



FESTOOL

Gesamtkatalog 2022

Werkzeuge für höchste Ansprüche



Alle unsere Neuheiten
finden Sie auf Seite 2 bis 5

Liebe Festool Kundinnen und Kunden,

willkommen im neuen Festool Hauptkatalog 2022!
In Ihren Händen halten Sie die ganze Welt an Festool Produkten und Services.

Kennen Sie schon unsere vielen neuen Akkuprodukte? Maßgeschneidert für Ihre Arbeit punkten sie mit genauso viel Kraft und Ausdauer wie ihre netzgebundenen Geschwister. Und dank unserer Garantie all-inclusive sind sie in den ersten 3 Jahren auch rundum abgesichert – einfach typisch Festool.

Und das Beste: Im Jahr 2022 wird nun sogar das ganze Festool Akku-System staubfrei: Die Kompaktsauger CT MINI und MIDI gibt es jetzt auch kabellos. Sie überzeugen mit bewährter Saugkraft und der eingebauten Bluetooth® Technologie. Besonders praktisch zum Umhängen und damit maximal mobil ist unser Akku-Systainersauger CTC SYS.

Perfekt dazu passen unsere Akku-Kapp-Zugsäge KAPEX KSC 60 und die neue Akku-Tauchsäge TSC 55 K. Optimal abgestimmt auf unsere Akkusauger und mit höchster Präzision und Akku-Power. Noch mehr Akku-Produkte finden Sie ab Seite 10.

Nun wünsche ich Ihnen viel Freude beim Stöbern und Entdecken.
Ihre

Barbara Austel
Gesellschafterin

01	Akku-Lösungen Maschinen, Akkus, Ladegeräte	010
02	Sägen und Oszillieren (Akku-) Stichsägen, (Akku-) Tauch- und Handkreissägen, (Akku-) Kappsägen, Halbstationäre Sägen, TKS mit SawStop-AIM-Technologie, (Akku-) Oszillierer	030
03	Schleifen und Bürsten Elektrische und Akku-Schleifer, Kantenschleifer, RUTSCHER, Druckluft-Schleifer, Langhalsschleifer PLANEX	090
04	Schleifmittel Maschinen- und Handschleifmittel	126
05	Polieren Polierer	140
06	Saugen (Akku-) Absaugmobile, Absaugmobile AUTOCLEAN, Spezial- und Sicherheitssauger	148
07	Bohren und Schrauben Akku-(Schlag-)Bohrschrauber, Akku-Bohrhammer, Akku-Schlagschrauber, Akku-Trockenbauschrauber	184
08	Fräsen Oberfräsen, Kantenfräsen	206
09	Verbinden – DOMINO Verbindungssystem DOMINO Dübelfräsen	242
10	Hobeln Elektrohobel	252
11	Bekanten Kantenanleimer CONTURO	258
12	Rühren Rührwerke, DUO-Rührwerk	266
13	Untergrund vorbereiten Sanierungsschleifer, Renovierungsfräsen	276
14	Trennen Akku-Winkelschleifer, (Akku-) Diamant Trennsysteme	284
15	Beleuchten Arbeitsleuchten, Baustrahler, Streiflicht	294
16	Systemer Systemer ³ , Organizer, SYS-Combi, SORTAINER, ToolBox, SYS-StorageBox, Transportmittel, Anwendungs-Systemer	298
17	Arbeitsplatz organisieren SYS-PowerStation, Bluetooth® Player, Radio, Handy-Ladestation, Arbeitstische, Verpackungs-, Ordnungs- und Transportsysteme, Führungsschienen	310
18	Fanshop	334



Akku-Absaugmobile CTC MINI/MIDI

Die Akku-Kompaktsauger sind perfekt abgestimmt auf die Festool Akku-Werkzeuge. Egal ob mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendungen – die Montagesauger passen perfekt ins Festool 18 V System. So wird die Akku-Anwendung staubfrei. Zusätzliches Plus: komfortabler und schneller **Bluetooth®** Autostart über den Akkupack oder die Fernbedienung.

>> Seite 156



Akku-Systainersauger CTC SYS

Immer dabei, ohne Kabel. Außen Systainer, innen Akku-Sauger. Der CTC SYS bietet maximale Mobilität und Unabhängigkeit bei minimalem Gewicht – perfekt zum Transportieren und Umhängen. Damit ist er der passende Partner für Service- und Kleinstarbeiten sowie den spontanen Einsatz zwischendurch. In den Staubklassen M und L ermöglicht er staubfreies Arbeiten ohne Steckdose.

>> Seite 154

Die Festool Neuheiten 2022.



Akku-(Schlag-)Bohrschrauber TPC 18/4, TDC 18/4

Kraftvoll. Vielseitig. Mit 4 Gängen für jede Anwendung. Mit dem besten Schaltkonzept, das Sie je bedient haben. Zahlreiche Vorsätze mit perfekt abgestimmtem Zubehör machen den QUADRIVE zu dem vielseitigsten Bohrerschrauber in seiner Klasse. Und gefährliches Verdrehen des Handgelenks bei einem Rückschlag? Unser intelligenter KickbackStop minimiert das Risiko, dass es so weit kommt.

>> Seite 188

Akku-Tauchsäge TSC 55 K

Der Rückschlag ist die häufigste Ursache für schwere Verletzungen mit Tauchsägen. Deshalb stoppt der intelligente KickbackStop das Sägeblatt der neuen Akku-Tauchsäge schneller als ein Wimpernschlag. Präzise Schnitte gelingen jetzt bis zu doppelt so schnell bei gleichzeitig höherer Akku-Reichweite. Die neue Sägeblatt-Generation sorgt für perfekte Schnittqualität.

>> Seite 48



Tauchsäge TS 55 F

Millionen Sägen lügen nicht: Die Tauchsäge überzeugt mit absolut präzisen Schnitten, höchster Leistungsstärke und extremer Langlebigkeit. Die gewohnte Zuverlässigkeit bleibt – neu ist die noch nie dagewesene Arbeitsgeschwindigkeit: Die TS 55 F sägt jetzt bis zu doppelt so schnell. Die neue Sägeblattgeneration garantiert perfekte Schnittqualität bei maximaler Schnittleistung.

>> Seite 48

Umblättern für noch mehr
spannende Neuheiten

Akku-Kapp-Zugsäge KAPEX KSC 60

Die Akku-KAPEX KSC 60 liefert unschlagbar präzise Kappschnitte – und das in einer enormen Anwendungsvielfalt durch beidseitige Gehrungswinkel bis zu 60 Grad und beidseitige Neigungswinkel bis zu 47 Grad. Für beinahe endlose Ausdauer sorgt der bürstenlose EC-TEC Motor in Kombination mit dem Doppelakku-System – das reicht bei allen typischen Anwendungen für den gesamten Arbeitstag.

>> Seite 60



SYS-PowerStation

Wäre das nicht unfassbar praktisch? Eine Steckdose zum Mitnehmen und damit Strom immer zur Hand? Genau das ermöglicht unsere neue SYS-PowerStation: Mit völlig neuartiger Technologie macht sie unabhängig von klassischen Energiequellen: Mit dauerhaft 3.680 Watt und kurzzeitig bis zu 11.000 Watt betreibt sie alle netzgebundenen Werkzeuge konstant ohne Leistungseinbußen!

>> Seite 312





Oberfräse OF 1010 R

Extrem vielseitig. Extrem präzise. Extrem handlich: Die Oberfräse OF 1010 R ist das perfekte Werkzeug für feine Fräsarbeiten. Die beidseitige Säulenklammer macht die Oberfräse besonders verwindungssteif und sorgt für absolut präzise Ergebnisse. Profilieren, Nuten, Falzen und Zinken fräsen – die OF 1010 R überzeugt mit einer Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten.

>> Seite 208



Führungsschiene mit Klebepads FS/2-KP

Die neue Führungsschiene FS/2-KP ermöglicht gerade und präzise Schnitte auch an der Wand. Sie kann mittels Klebepads sicher befestigt werden, ohne zu verrutschen.

Mit dem selbstausrichtenden Verbindungsstück ist ein gerades Koppeln der Führungsschienen möglich.

Der Winkelanschlag kann einfach an der Führungsschiene angebracht werden und ermöglicht exakte Winkeleinstellungen von -60 bis +60 Grad.

>> Seite 322



Handy Ladestation PHC 18

Schluss mit leeren Smartphone-Akkus: Als cleverer Adapter verwandelt die Handy Ladestation PHC 18 jeden 18 V Akkupack von Festool in eine Powerbank (ausgenommen: 3,1 Ah Ergo-Akkupack). Damit ihr jederzeit erreichbar bleibt, lädt die Handy Ladestation PHC 18 bis zu drei Smartphones gleichzeitig – sowohl über das eigene Handy-Ladekabel als auch induktiv.

>> Seite 327



Energie-Sets

Ergänzt die Festool Akku-Basic-Versionen oder sorgt für noch mehr Akkuladung in der Werkstatt oder auf der Baustelle: Der Energie-Systainer passt zu allen Festool Akku-Werkzeugen und zum gesamten Systainer-System. Erhältlich in vielen Varianten, mit zwei oder vier Akkupacks (4,0 Ah, 5,2 Ah oder 8,0 Ah) – und zusätzlich als Leer-Systainer mit Einlage für Ladegeräte und Akkupacks frei nach Ihrer Wahl.

>> Seite 29

Festool Connected.

Handwerk einfach smart.

Ob in der Werkstatt, auf der Baustelle oder zuhause: Mit Festool Connected bieten wir Ihnen intelligente Produkte und smarte Apps, die Sie in jeder Arbeitssituation optimal unterstützen. Als perfekte Erweiterung des Festool Systems behalten Sie Ihre Bluetooth®-fähigen Produkte wie auch Serviceleistungen digital ganz einfach im Blick, können diese nach Ihren individuellen Anforderungen unkompliziert konfigurieren oder erhalten schnelle Hilfe zu Ihrem speziellen Anwendungsfall.



Das Festool System smart erweitert

Unsere smarten Apps sind exakt auf die intelligenten Festool Werkzeuge zugeschnitten und erweitern ihre Funktionen um ein Vielfaches. Mit dieser perfekten Ergänzung für Ihr Festool System sind Sie für jeden Anwendungsfall optimal gerüstet.

Rund um die Uhr die passende Lösung parat

Unterstützung in jeder Arbeitssituation: ob spontane Bestellung bei Ihrem Fachhändler, perfekter Anwendungstipp vom Festool Experten oder der passende Hinweis, wenn Ihrem Werkzeug etwas fehlen sollte – die smarten Festool Apps helfen Ihnen weiter. Unkompliziert und komplett kostenlos.

Perfekte Bedienung. Einfach praktisch

Ob Verwaltung Ihrer Produktdaten und Services auf einen Blick oder die ganz individuelle Einstellung Ihrer Geräte: mit den smarten Apps von Festool ist die persönliche Konfiguration Ihrer Werkzeuge nur einen Klick entfernt.

Jetzt vernetzen

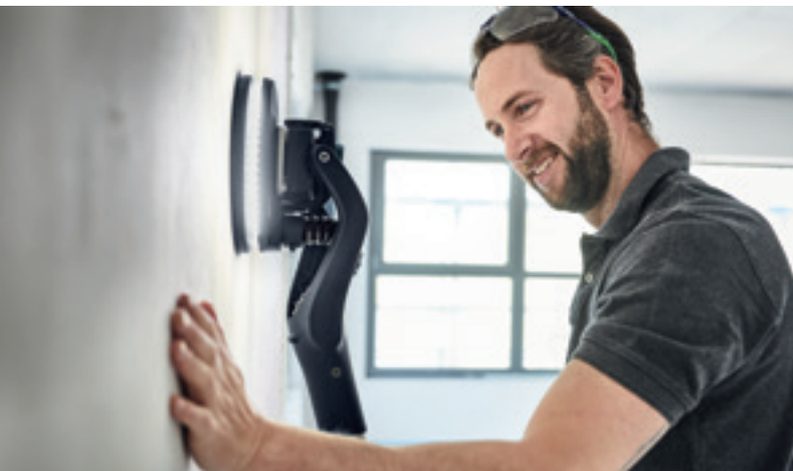


Für mehr Informationen zu Festool Connected, zu allen Werkzeugen, die Sie vernetzen können und den Festool Apps: Einfach QR-Code scannen oder Website aufrufen:
www.festool.de/connected



Für unterbrechungsfreies Arbeiten meldet sich Ihr Sauger, wenn ihm etwas fehlt: Mit der Work App erhalten Sie die passende Hilfestellung per Push-Benachrichtigung direkt auf Ihr Smartphone.

Mehr zu den Kompaktsaugern auf Seite 152

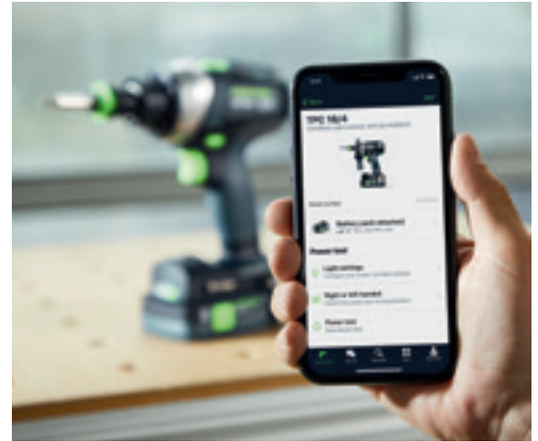


Für optimale Oberflächenergebnisse beim Langhaltschleifer PLANEX LHS 2 225: Individuelle Einstellung des LED-Lichtrings mit der Work App.

Mehr zum PLANEX auf Seite 116

Ideal für Linkshänder: Einfaches Umkehren des Links-Rechts-Schalters mit der Work App beim Akku-(Schlag-)Bohrschrauber QUADRIVE.

Mehr zum QUADRIVE auf Seite 188



Stets die aktuellste Version: Installieren Sie Software Updates, um jederzeit mit den neuesten Funktionen für Ihr Werkzeug zu arbeiten.

Mehr zu den Akkus auf Seite 28

Entdecken Sie alle Festool Apps – jetzt kostenfrei für Android und iOS herunterladen:*



Mit der Work App stellen Sie Ihre vernetzten Festool Werkzeuge individuell auf Ihre Arbeitsbedingungen ein oder können diese zur Garantie all-inclusive anmelden.



Mit der Order App können Sie Festool Werkzeug, passendes Zubehör oder Verbrauchsmaterial finden, Ihre digitale Einkaufsliste erstellen und bequem an Ihren Fachhändler senden.



Mit der How-to App haben Sie Ihren persönlichen Video Guide rund um Ihr Festool Werkzeug immer zur Hand.

* Festool Apps sind nicht in allen Ländern verfügbar. Eine Länderübersicht kann unter www.festool.com/connected eingesehen werden.



Leistung ohne Kompromisse.



Hallo Hotline!
Ihr Kontakt für alle Fragen.

Der direkte Draht zu Festool ist immer die beste Wahl, um schnell und einfach Antworten auf Ihre Fragen zu erhalten. Ob Beratung, Support oder Reparatur – wir freuen uns immer, von Ihnen zu hören.

Telefon: +49 (0)7024 804-24010
E-Mail: customerservice-de@festool.com



Garantie all-inclusive*
Ihr Plus an Leistung.

Nach der Registrierung Ihres neuen Festool Werkzeugs ist es in den ersten drei Jahren rundum abgesichert.

Rundum-Reparatur gratis.**

Schnell, gründlich und in den ersten drei Jahren absolut kostenlos. Wir ersetzen selbst Akkupacks und Ladegeräte sowie typische Verschleißteile wie Kohlebürsten, Kugellager oder Dichtungsringe.

Diebstahl ersetzt.

Gegen eine geringe Selbstbeteiligung ersetzen wir in den ersten drei Jahren Ihr Werkzeug nach einem Diebstahl durch ein brandneues Gerät.

Originalteil garantiert.

Für mindestens zehn Jahre nach Auslauf des Werkzeugmodells garantieren wir Ihnen die Verfügbarkeit jedes Ersatzteiles. Und sollten wir es ausnahmsweise nicht auf Lager haben, erhalten Sie kostenlos ein neues Werkzeug.



Schnell registrieren.
Lange profitieren.

Die Registrierung zur Garantie all-inclusive kann ausschließlich innerhalb von 30 Tagen nach dem Kauf durch den Käufer selbst in MyFestool erfolgen. Bitte beachten Sie, dass der Händler die Registrierung nicht übernehmen kann.

Nutzen Sie das Registrierungsformular in Ihrem MyFestool Konto oder registrieren Sie direkt über die Festool Work App.

* Garantie all-inclusive gilt für alle innerhalb von 30 Tagen nach Kauf registrierten Festool Werkzeuge. Es gelten die Festool Garantiebedingungen, einzusehen unter www.festool.de/service

** „Rundum-Reparatur gratis“ gilt auch für Akkupacks und Ladegeräte, jedoch nicht für sonstiges Verbrauchsmaterial und Zubehör und selbst zerlegte Geräte sowie Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Verwendung von nicht originalen Teilen und bei kontinuierlich stark verschleißendem Gebrauch.



MyFestool

Ihre Daten auf einen Klick.

Mit Ihrem persönlichen Kundenkonto verfügen Sie jederzeit über individuelle Informationen und Ihren direkten Kontakt zu Festool. Alles, damit Ihnen jederzeit das Maximum an Serviceleistungen zur Verfügung steht.

Jetzt kostenlos anmelden: www.festool.de/MyFestool

- › Persönlicher Online-Bereich mit individuellen Informationen und exklusiven Inhalten
- › Schnelle Registrierung Ihrer Werkzeuge zur Garantie all-inclusive
- › Übersicht über Ihre registrierten Werkzeuge und deren Garantielaufzeiten
- › Alle Garantiezertifikate auf einen Blick
- › Vereinfachte Suche nach Zubehör und Ersatzteilen
- › Online-Beauftragung einer Reparatur sowie Reparaturübersicht
- › Volle Nutzung der Festool Work und Order App



Rundum-Reparatur

Ihr Werkzeug repariert von Festool.

Gewissenhaft, schnell und mit großem Know-how kümmern sich unsere Experten um Ihre Werkzeuge. Denn wir bieten mehr als nur Reparatur. Im Rahmen unserer Garantie all-inclusive* sind Reparaturen in den ersten drei Jahren sogar kostenlos.

- › Generalüberholung Ihres Werkzeuges inkl. Wartung, Prüfung und Justierung
- › Zwölfmonatige Garantie auf die ausgetauschten Ersatzteile
- › Erfahrene Festool Servicetechniker
- › Verwendung von Original-Ersatzteilen
- › Rundum-Check mit elektrischer Sicherheitsprüfung



Einfach und bequem.
Reparatur online.

Beauftragen Sie Ihre Reparatur online in MyFestool und profitieren Sie von einer kurzen Reparaturdauer, unserem kostenlosen Transportservice, aktuellen Statusmeldungen und vielem mehr!

Unsere Empfehlung:

Mit der Festool Work App genießen Sie alle Service-Vorteile in einer App und können Ihr Werkzeug mühelos und schnell registrieren.

Für eine Anleitung zur Registrierung via App, einfach den QR-Code scannen.

Jetzt kostenfrei für Android oder iOS herunterladen.



01 Akku-Lösungen

NEU: jetzt im gesamten
Akku-System staubfrei arbeiten.



Bereit.

Mit maßgeschneiderten
Akku-Lösungen.

NEU



012 Akku-Sauger



014 Akku-Handkreissäge

NEU



015 Akku-Tauchsäge

NEU



016 Akku-Kapp-Zugsäge
KAPEX



016 Akku-Dämmstoffsäge



017 Akku-Pendelstichsäge
CARVEX



017 Akku-Oszillierer
VECTURO



018 Akku-Schleifer



018 Akku-Kantenschleifer

NEU



020 Akku-(Schlag-)Bohrschrauber
QUADRIVE



021 Akku-Bohrschrauber
C 18, T 18+3



021 Akku-Schlagschrauber



022 Akku-Bohrhammer



023 Akku-Trockenbauschauber
DURADRIVE



023 Akku-Bohrschrauber
CXS, TXS



024 Akku-Winkelschleifer und
Akku-Freihandtrennsystem



027 Baustellenradio SYSROCK und
Akku-Arbeitsleuchte SYSLITE

NEU



028 Akkupacks, Ladegeräte und
Handy-Ladestation

Bereit.

Für unser staubfreies Akku-System.



Adieu Staub. Hallo Gesundheit – auch ohne Steckdose. Unsere Akku-Sauger lieben den Staub und sind perfekt abgestimmt auf die Festool Akku-Werkzeuge: Die kompakte Bauform und das geringe Gewicht machen sie zum perfekten Partner für den Tag.

Akku-Systainersauger CTC SYS

Der Sauger zum Umhängen: Kompaktes Systainerformat, geringes Gewicht, unabhängig von der Steckdose. Damit ist er der perfekte Begleiter für Service- und Kleinstarbeiten sowie im spontanen Einsatz zwischendurch.

Technische Daten	CTC SYS
Akkuspannung (V)	36
Max. Volumenstrom (l/min)	2.400
Max. Unterdruck (Pa)	18.000
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	4,5/3,5
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	8,8

Mehr Infos finden Sie auf Seite 154

NEU



Bequem transportieren, Wege sparen

Zum Umhängen. So bleiben die Hände frei, um benötigtes Material oder weitere Werkzeuge mitzunehmen. Dank abnehmbarem Schlauchdepot ist der CTC SYS bei Bedarf sogar noch kompakter.

Akku-Absaugmobil CTC MINI/MIDI

Egal ob mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendung: unsere kompakten Festool Montagesauger passen perfekt ins Festool 18 V System. So wird die Akku-Anwendung staubfrei.

Technische Daten	CTC MINI I*	CTC MIDI I*
Akkuspannung (V)	36	36
Max. Volumenstrom (l/min)	3.100	3.100
Max. Unterdruck (Pa)	19.000	19.000
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	10/7,5	15/12,5
Akkukapazität (Ah)	4 / 5,2 / 8	4 / 5,2 / 8
Gewicht mit Akku (kg)	13 / 13,2 / 13,8	13,2 / 13,4 / 14

Mehr Infos finden Sie auf Seite 156

* 8,0 Ah Li-HighPower Akkupack verfügbar ab Oktober 2022

Verfügbar ab
Frühjahr 2022



Bluetooth® Technologie integriert

Ideales Zusammenspiel mit Festool Akku-Werkzeugen. Komfortabel und schnell: automatisches Einschalten des Saugers über den Bluetooth® Akkupack.

Wir lassen die Sauger von der Leine. Jetzt staubfrei im Akku-System.

Unsere Akku-Sauger glänzen mit höchster Saugkraft dank 36 V Turbine mit 2 x 18 V Akkupacks. Für gesundes Arbeiten erhältlich in den Staubklassen L und M. Die besonderen Highlights: zum Umhängen und damit hochmobil, der CTC SYS – für staubfreies Arbeiten in jeder Akku-Anwendung, der CTC MINI/MIDI. Wie gewohnt passt alles zusammen. So wird das System rundum perfekt.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 152



Bereit.

Für mehr Souveränität beim Sägen.



Wenn exakte Schnitte, maximale Leistung und passgenaues Dämmen gefragt sind, machen Ihnen mobile Festool Akku-Lösungen rund um das Sägen Ihr Leben angenehmer.

Akku-Handkreissäge HKC 55

Dank ausgewogener Gewichtsverteilung und der Kappschiene FSK mit Anschlagssystem ist die Akku-Handkreissäge HKC 55 die mobile Lösung für exaktes Sägen in allen Lagen.



Technische Daten	HKC 55
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.500
Sägeblatt-Ø (mm)	160
Winkelbereich (°)	0 – 50
Schnitttiefe 0°; 90° (mm)	0 – 55
Schnitttiefe 45°/50° (mm)	42/38
Akkukapazität (Ah)	5,2
Gewicht mit Akku (kg)	4,1

Mehr Infos finden Sie auf Seite 54



Geballte Leistung

Die Kombination aus 18 V Li-Ion AIRSTREAM Akkupack und bürstenlosem EC-TEC Motor mit integriertem Motormanagement sorgt für beeindruckende Schnittleistung. Unabhängig von Steckdose und Kabel.

Akku-Tauchsäge

TSC 55 K

Die beste Akku-Tauchsäge noch sicherer: Der einzigartige KickbackStop schützt nicht nur das Werkstück, sondern minimiert auch die Verletzungsgefahr.

Technische Daten	TSC 55 K
Akkuspannung (V)	18/36
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	2.650 – 3.800/5.200
Sägeblatt-Ø (mm)	160
Winkelbereich (°)	-1 – 47
Schnitttiefe (mm)	0 – 55
Schnitttiefe 45° (mm)	43
Akkukapazität (Ah)	5,2
Gewicht mit Li-Ion 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3

Mehr Infos finden Sie auf Seite 48

NEU



Außergewöhnliche Durchzugskraft

Dank unserer neuen Sägeblatt-Generation und der geballten Durchzugskraft unserer Akku-Tauchsäge arbeitet ihr zukünftig bis zu doppelt so schnell bei gleichzeitig höherer Akku-Reichweite. Dabei trifft maximale Schnittleistung auf perfekte Schnittqualität.

Bereit. Für das unschlagbare Doppel.

Pure Schraubkraft in 4 Gängen und unser Meisterstück unter den Sägen – die beiden großartigen neuen Akku-Werkzeuge von Festool machen es Ihnen im Arbeitsalltag leicht.

Mehr Infos zum QUADRIVE finden Sie auf Seite 188



Schluss mit gefährlichen Rückschlägen

Festool hat den neuen QUADRIVE sowie die neue Generation der Akku-Tauchsägen TSC 55 K um den intelligenten KickbackStop erweitert. Schneller als ein Wimpernschlag erkennt ein Sensor ein Blockieren des Werkzeugs und stoppt den Motor innerhalb eines Sekundenbruchteils. Die Verletzungsgefahr sinkt auf ein Minimum.



Akku-Kapp-Zugsäge

KAPEX KSC 60

Die Akku-Kapp-Zugsäge KAPEX KSC 60 liefert hochpräzise Kappschnitte – bei gleichzeitig enormer Anwendungsvielfalt. Für beinahe endlose Ausdauer sorgt der bürstenlose EC-TEC Motor in Kombination mit dem Doppelakku-System.

Technische Daten	KSC 60
Akkuspannung (V)	18/36
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	1.300 – 1.800/3.500
Sägeblatt-Ø (mm)	216
Gehrungswinkel (°)	60/60
Neigungswinkel (°)	47/46
Schnitttiefe 90°/90° (mm)	305 x 60
Akkukapazität (Ah)	5,2
Gewicht mit Li-Ion 1x18V/2x18V (kg)	17,8/18,5

Mehr Infos finden Sie auf Seite 60

Akku-Dämmstoffsäge

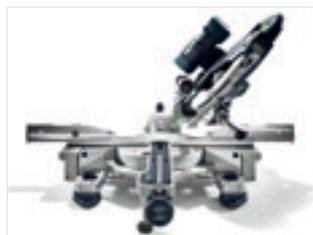
ISC 240

Nur 2,4 kg Gewicht und eine Schnitttiefe von bis zu 350 mm machen die Akku-Dämmstoffsäge ISC 240 zur ersten Wahl für müheloses Zuschneiden von Dämmstoffen.

Technische Daten	ISC 240
Akkuspannung (V)	18
Hubzahl (min ⁻¹)	3.000
Schnitttiefe (mm)	240
Hublänge (mm)	26
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	2,4

Mehr Infos finden Sie auf Seite 84

NEU



Vielfältig

Beidseitiger Gehrungswinkel bis zu 60 Grad und beidseitiger Neigungswinkel bis zu 47 Grad.



Schnell und flexibel

Perfekt abgestimmte Schneidgaraturen ermöglichen schnelle, saubere und präzise Schnitte von flexiblen Mineral- und Naturfaserdämmstoffen sowie PUR-Dämmplatten.

Akku-Pendelstichsägen

CARVEX PSC 420

CARVEX PSBC 420

Wenn es auf perfektes Handling bei jedem Radius ankommt, überzeugen die Akku-Pendelstichsägen mit höchster Schnittperformance und idealem Kurvenverhalten. Entweder mit ergonomischem Softgrip-Knauf oder mit handlichem Bügel.

Technische Daten	PSC 420	PSBC 420
Akkuspannung (V)	18	18
Hubzahl (min ⁻¹)	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Pendelhubverstellung in Stufen	4	4
Schnitttiefe Holz (mm)	120	120
Schnitttiefe Stahl (weich) (mm)	10	10
Akkukapazität (Ah)	4	4
Gewicht mit Akku (kg)	2,3	2,3

Mehr Infos finden Sie auf Seite 32



Kraft und Flexibilität perfekt vereint

Mit 3.800 Hüben pro Minute sorgt der leistungsstarke, energieeffiziente EC-TEC Motor jederzeit für kraftvollen, schnellen Sägefortschritt.

Akku-Oszillierer

VECTURO OSC 18

Dank Werkzeugaufnahme StarlockMax sowie durchdachtem Ansetz- und Absaug-Zubehör ist der VECTURO OSC 18 die intelligente System-Lösung für höchste Ansprüche an Leistung, Komfort und Präzision bei staubarmem Sägen, Trennen, Schaben und Schneiden.

Technische Daten	OSC 18
Akkuspannung (V)	18
Schwingung (min ⁻¹)	10.000 – 19.500
Schwingwinkel	2 x 2°
Werkzeugaufnahme	StarlockMax
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	1,8

Mehr Infos finden Sie auf Seite 86



Durchdacht

Optionales System-Zubehör ermöglicht exakt geführte Eintauchschnitte sowie staubarmes Sägen – selbst bei Überkopf-Arbeiten.

Bereit.

Für mehr Entspannung beim Schleifen.



Perfekte Ergonomie zählt nicht nur beim Sägen, Bohren und Schrauben zu den wichtigsten Alltagsmerkmalen, damit Ihr Werkzeug Sie im Alltag sinnvoll unterstützt. Wie alle Festool Akku-Lösungen werden auch unsere Schleifwerkzeuge ergonomisch gestaltet – und sorgen für volle Bewegungsfreiheit und Mobilität.

Akku-Exzentrerschleifer Akku-Kantenschleifer ETSC 125 ES-ETSC 125

Für kraftschonendes Schleifen in allen Lagen sorgt der kompakte Akku-Exzentrerschleifer ETSC 125 mit ergonomischer Bauweise und nur 1,4 kg Gewicht. Auch als Akku-Kantenschleifer erhältlich – sparen Sie bis zu 50 % Ihrer Zeit im Vergleich zur Arbeit mit dem Schleifklotz.



Technische Daten	ETSC 125	ES-ETSC 125
Akkuspannung (V)	18	18
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	2	2
Auswechselbarer Schleifteller Ø (mm)	125	125
Winkleinstellung (°)	–	43 – 92
Kantenhöhe (mm)	–	5 – 60
Akkukapazität (Ah)	3,1	3,1
Gewicht mit Akku (kg)	1,4	2,2

Mehr Infos finden Sie auf Seite 100, 108



Volle Akkumobilität ohne Schlauch und Kabel

Mit dem Kantenschleifer schleifen Sie mühelos sowohl kleine als auch große Werkstücke, schmale und breite Kanten (5-60 mm), schräge Flächen (43-92°) sowie Außenrundungen in der Kontur (z.B. bei einem runden Esstisch). Sie können bis in die Innenecken arbeiten.

Akku-RUTSCHER

RTSC 400

Mit besonders kompakter und niedriger Bauform und schmalen 18 V Ergo-Akkupack die richtige Wahl für kleine und schmale Flächen.



Technische Daten	RTSC 400
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	2
Auswechselbarer Schleifschuh (mm)	80 x 130
Akkukapazität (Ah)	3,1
Gewicht mit Akku (kg)	1,4

Mehr Infos finden Sie auf Seite 110



Einzigartig: Mit Akku oder Kabel

Für alle Einsätze, die eine noch längere Laufleistung erfordern, kann der 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack gegen den plug it-Netzadapter ausgetauscht werden (im Set inklusive und als Zubehör erhältlich). Und schon entsteht in Kombination mit dem plug it-Kabel eine Netzmaschine mit unbegrenzter Laufzeit – ideal in Kombination mit einem Festool Absaugmobil.

Akku-Deltaschleifer

DTSC 400

Perfekt für Ecken und Kanten. Mit dem bügeleisenförmigen Schleifschuh liefert der Akku-Deltaschleifer DTSC auch an engen Stellen beste Schleifergebnisse. Und der 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack in Kombination mit dem bürstenlosen EC-TEC Motor sorgt für starke Leistung wie aus der Steckdose.



Technische Daten	DTSC 400
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	2
Auswechselbarer Schleifschuh (mm)	100 x 150
Akkukapazität (Ah)	3,1
Gewicht mit Akku (kg)	1,4

Mehr Infos finden Sie auf Seite 112



Weniger Nacharbeit

PROTECTOR für schonendes Schleifen entlang von Fensterflächen, Rahmen und Füllungen.

Bereit.

Für mehr Gelassenheit beim Bohren und Schrauben.



Schnelles Bohren, kraftvolles Schrauben oder beides in schnellem Wechsel: Im Festool Programm finden Sie Ihre maßgeschneiderte Lösung. Smarte Details wie das CENTROTEC Schnellwechselsystem und die FastFix Vorsätze helfen Ihnen in allen Lagen.

Akku-(Schlag-)Bohrschrauber QUADRIVE TDC 18/4 QUADRIVE TPC 18/4

Das robuste 4-Gang-Metallgetriebe überzeugt im QUADRIVE mit enormer Kraft und hohen Drehzahlen. Ganz gleich, ob in Holz, Metall oder dank zuschaltbarem Axialschlag auch in Mauerwerk: Der TPC 18/4 ist extrem hart im Nehmen. Als TDC 18/4 ist der kraftvolle Akku-Bohrschrauber auch ohne Schlag erhältlich.



Technische Daten	TDC 18/4	TPC 18/4
Akkuspannung (V)	18	18
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang (min ⁻¹)	0 – 500/0 – 800	0 – 500/0 – 800
Leerlaufdrehzahl 3./4. Gang (min ⁻¹)	0 – 2.350/0 – 3.600	0 – 2.350/0 – 3.600
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	50/75	50/75
Bohrdurchmesser Holz/Stahl (mm)	70/13	70/13
Bohrdurchmesser Mauerwerk (Ziegel) (mm)	–	10
Akkukapazität (Ah)	4/5,2	4/5,2
Gewicht mit Akku (kg)	1,9/2	1,9/2

Mehr Infos finden Sie auf Seite 188



Mehr Sicherheit und unübertroffene Anwendungsvielfalt.

Der elektronische KickbackStop wirkt dem gefährlichen Verdrehen des Handgelenks entgegen. Zahlreiche Vorsätze machen den QUADRIVE zum vielseitigsten (Schlag-)Bohrschrauber – unübertroffen in seiner Klasse.

Akku-Bohrschrauber

C 18

T 18+3

Dank vollelektronischer Drehmomenteinstellung, CENTROTEC Schnellwechselsystem sowie Winkelvorsatz, Exzentervorsatz und Tiefenanschlag sind die Akku-Bohrschrauber C 18 und T 18+3 die Lösung für schnelle Arbeitsabläufe bei allen Bohr- und Schraubenwendungen.

Technische Daten	C 18	T 18+3
Akkuspannung (V)	18	18
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang (min ⁻¹)	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	27/45	35/50
Bohrdurchmesser Holz/Stahl (mm)	40/13	45/13
Drehmomenteinstellung 1./2. Gang (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Akkukapazität (Ah)	4	4
Gewicht mit Akku (kg)	1,7	1,7

Mehr Infos finden Sie auf Seite 187



Überzeugend flexibel

Schneller Wechsel zwischen den Anwendungen dank FastFix Schnittstelle.

Akku-Schlagschrauber

TID 18

Der TID 18 überzeugt dank überaus robustem Schlagwerk mit enormer Lebensdauer. Zudem dreht der TID 18 mit 1/4"-Werkzeugaufnahme ausschließlich an der Schraube – und nicht am Handgelenk; dafür sorgt das Tangential-Schlagwerk ohne kraftraubendes Rückdrehmoment.

Technische Daten	TID 18
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang (min ⁻¹)	0 – 1.200/ 0 – 2.000/0 – 3.200
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	4.500
Max. Drehmoment (Nm)	180
Werkzeugaufnahme	1/4"
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	1,5

Mehr Infos finden Sie auf Seite 194



Wartungsfrei

Das perfekte Zusammenspiel des bürstenlosen EC-TEC Motors der neuesten Generation und dem Akkupack sorgt für maximale Ausdauer bei starker Leistung.

Akku-Bohrhammer BHC 18

Mit Vibrationsdämpfung und einem Gewicht von nur 2,5 kg ist der Akku-Bohrhammer BHC 18 die Lösung für höchsten Komfort beim Bohren. Für staubarmes, komfortables Arbeiten mit Bohrstaubdüse starten die Bluetooth® Akkupacks das Absaugmobil automatisch.



Technische Daten	BHC 18
Akkuspannung (V)	18
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	4.895
Max. Bohrdurchmesser Beton (mm)	18
Einzelschlagstärke (J)	1,8
Werkzeugaufnahme	SDS-Plus
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	2,5

Mehr Infos finden Sie auf Seite 196



Kraftpaket

Unschlagbares Gewichts-Leistungs-Verhältnis dank der Kombination aus EC-TEC Motor und C-Bauform.

Li-HighPower Compact Akkupack: Volle Leistung bei weniger Gewicht.

Für ermüdungsarmes Arbeiten spart der Li-HighPower Compact Akku an Gewicht, aber nicht an Leistung: dank der Li-HighPower Zelltechnologie ist er kraftvoll genug für jede Anwendung. Mit weniger als 600 Gramm ist er gleichzeitig 20% leichter und 50% kompakter als ein 5,2 Ah Standard-Akkupack.

Absolut zuverlässig

Dank hochstromfester Akkuzellen sind die Li-HighPower Compact Akkus äußerst langlebig. Und selbstverständlich mit den umfassenden Serviceleistungen des Festool Service rundum abgesichert.



Komfort inklusive

Um Ihre Gesundheit kümmert sich die Bluetooth® Variante des Li-HighPower Akkupacks und startet beim Einschalten des Werkzeuges ein gekoppeltes Absaugmobil automatisch.



Akku-Trockenbauschrauber DURADRIVE DWC 18

Seine Bauform und der werkzeuglose Wechsel auf den Magazinvorsatz machen den Akku-Trockenbauschrauber DWC 18 zur ersten Wahl für schnelles und genaues Einhand-Schrauben. Dabei sorgt die elektronische Einschraubautomatik für eine exakte Tiefe beim Schrauben.

Technische Daten	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Akkuspannung (V)	18	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 – 2.500	0 – 4.500
Max. bearbeitbare Schraubenlänge (mm)	55	55
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	7/18	5/14
Akkukapazität (Ah)	4	4
Gewicht mit Tiefenanschlag (kg)	1,8	1,8

Mehr Infos finden Sie auf Seite 198



Arbeitsfortschritt dank Magazinvorsatz

Mit Magazinvorsatz haben Sie eine Hand komplett frei, zum Beispiel für das Anpressen von Gipskarton-Platten oder Arbeiten an der Decke. Das Magazin kann werkzeuglos innerhalb von Sekunden zerlegt und dadurch schnell und einfach gereinigt werden.

Akku-Bohrschrauber CXS TXS

Die 10,8 Volt Akku-Bohrschrauber XS in der ergonomischen C-Form und der klassischen T-Form überzeugen mit leichtem Gewicht von nur 0,9 kg. Als echte Kraftpakete ermöglichen sie einfaches und schnelles Schrauben und Bohren, ohne an Kraft oder Leistung einzubüßen.

Technische Daten	CXS	TXS
Akkuspannung (V)	10,8	10,8
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang (min ⁻¹)	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	10/16	10/16
Bohrdurchmesser Holz/Stahl (mm)	12/8	12/8
Drehmomenteinstellung 1./2. Gang (Nm)	0,3 – 3,4	0,3 – 3,4
Akkukapazität (Ah)	2,6	2,6
Gewicht mit Akku (kg)	0,9	0,9

Mehr Infos finden Sie auf Seite 186



Extrem vielseitig

Für schnellen Wechsel zwischen Bohren und Schrauben sorgen das CENTROTEC Schnellwechselsystem und die FastFix Vorsätze.

Bereit.

Für absolute Zuverlässigkeit beim Trennen und Schleifen.



Mit dem Rundum-sorglos-Paket in Sachen Robustheit, Staubresistenz und idealer Absaugleistung erleichtern die Winkel- und Trennschleifer auch das Trennen härtester Materialien.

Akku-Winkelschleifer

AGC 18

Staubresistent und langlebig wird der leistungsstarke Akku-Winkelschleifer AGC 18 dank gekapseltem, bürstenlosem EC-TEC Motor und geschützter Elektronik.



Technische Daten	AGC 18
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Scheiben-Ø (mm)	125
Spindelgewinde/Flansch	M14
Akkukapazität (Ah)	5,2
Gewicht mit Akku (kg)	2,7

Mehr Infos finden Sie auf Seite 286



Materialgerecht arbeiten

Die stufenlos regelbare Drehzahl von 4.500 bis 8.500 U/min sorgt für materialgerechtes Trennen und Schleifen.

Akku-Freihandtrennsystem DSC-AGC 18 FH

Für gesundes Arbeiten transportiert die Absaughaube über 95 % des Staubes direkt zum Absaugmobil – ideal für staubarme Trennarbeiten mineralischer Werkstoffe in Innenräumen. Dabei startet der Bluetooth® Akkupack das gekoppelte Absaugmobil automatisch.



Technische Daten	DSC-AGC 18 FH
Akkuspannung (V)	18
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Scheiben-Ø (mm)	125
Schnitttiefe (mm)	27
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36/27
Spindelgewinde/Flansch	M14
Akkukapazität (Ah)	5,2
Gewicht mit Akku (kg)	3,2

Mehr Infos finden Sie auf Seite 288



Präzise, freie Zuschnitte

Durchdachte Haube bietet freie Sicht auf Schnittstelle – für einfache Orientierung am Anriss. Zudem lässt sich die Haube für randnahes Arbeiten einfach nach vorne öffnen.

Einzigartig: Rundum-Reparatur gratis. Auch für Akkus.

Schnell, gründlich und in den ersten drei Jahren absolut kostenlos. Unser Reparatur-Service der Extraklasse. Im Rahmen von Garantie all-inclusive ersetzen wir selbst Akkupacks und Ladegeräte kostenlos. Das macht einhundert Prozent Reparatur bei null Kosten.*

Mehr Infos finden Sie auf Seite 8



* Garantie all-inclusive gilt für alle innerhalb von 30 Tagen nach Kauf registrierten Festool Werkzeuge. Es gelten die Festool Garantiebedingungen, einzusehen unter www.festool.de/service. „Rundum-Reparatur gratis“ gilt auch für Akkupacks und Ladegeräte, jedoch nicht für sonstiges Verbrauchsmaterial und Zubehör und selbst zerlegte Geräte, sowie Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Verwendung von nicht originalen Teilen und bei kontinuierlich stark verschleißendem Gebrauch.

Bereit.

Für mehr Licht, satten Klang und ausreichend Power.



Zur täglichen Arbeit mit Festool gehört – neben den passenden Werkzeugen – auch eine passende Arbeitsumgebung. Denn: Es arbeitet sich einfach leichter mit perfekter Beleuchtung, einzigartigem Klang und ausreichend Power für Ihre Smartphones.

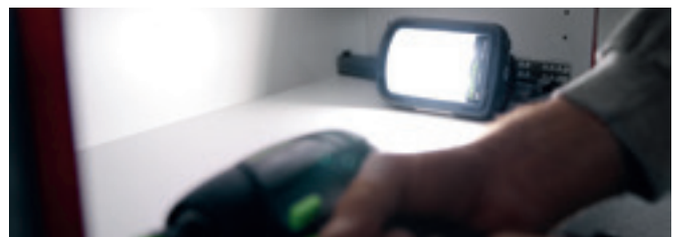
Akkulampe SYSLITE KAL II

Die handliche KAL II ist immer parat, wenn es darum geht Licht in dunkle Ecken zu bringen. Mit leistungsstarken, energieeffizienten Hochleistungs-LEDs, kompakter Bauform und geringem Gewicht ist sie ein gern gesehener Helfer. Es können alle gängigen Festool Akkupacks aufgesteckt werden.



Technische Daten	KAL II
Lumenwert 1./2. Stufe (lm)	310/769
Leuchtmittel (W)	18
Leuchtdauer (interner Akku) 1./2. Stufe (min)	290/120
Betrieb mit Festool Schiebe-Akkupacks (V)	10,8 – 18
Gewindeabmessung Stativ (")	1/4
Gewicht (ohne Akkupack) (kg)	0,7

Mehr Infos finden Sie auf Seite 296



Für die Baustelle gemacht

Das Gehäuse der SYSLITE KAL II besteht aus bruchsicherem, stoß- und schlagfestem Aluminium-Druckguss. Die großzügige Griffschale ist wärmeisoliert zum Schutz des Anwenders und der Leuchte.

Baustellenradio

SYSROCK BR 10 DAB+

Robust, kompakt, leistungsstark: Das Baustellenradio SYSROCK passt auf jede Fensterbank und vereint kompakte Abmessungen mit niedrigem Gewicht und einzigartigem Klang. Und dank DAB+ gehören Frequenzstörungen der Vergangenheit an.

Technische Daten	BR 10 DAB+
Betrieb mit Festool Schiebe-Akkupacks (V)	18
Radio-Empfang	FM / DAB+
Lautsprecher output (W)	10
Anzahl Senderspeicher	2 x 4
USB-Ausgang	5V/1,2A
Gewicht (kg)	0,7

Mehr Infos finden Sie auf Seite 314



Zum Musikhören und Telefonieren

Dank Bluetooth® Schnittstelle lässt sich das SYSROCK mit dem Smartphone koppeln – perfekt, um eigene Musik zu hören oder Anrufe anzunehmen.

Handy Ladestation

PHC 18

Als cleverer Adapter verwandelt die Handy Ladestation PHC 18 jeden 18 V Akkupack von Festool in eine Powerbank (ausgenommen: 3,1 Ah Ergo-Akkupack). Sie versorgt bis zu drei Smartphones mit Strom – sowohl über das eigene Handy-Ladekabel als auch induktiv.

Technische Daten	PHC 18
USB-Ausgang kompatibel mit Typ-A	5 V / 2,4 A / 12 W
USB-Ausgang kompatibel mit Typ-C	5 V / 2,4 A / 12 W
Induktives Laden kompatibel mit Qi-BPP/PPDE	5 W / 9 W

Mehr Infos finden Sie auf Seite 327

NEU



Power für bis zu drei Smartphones gleichzeitig

Zwei USB-Ausgänge (Typ A und Typ C) sowie die induktive Ladefläche sorgen dafür, dass bis zu drei Smartphones parallel geladen werden können.

Bereit.

Für individuelle und leistungsstarke Lösungen.

NEU

ab Oktober 2022 auch als 8,0 Ah Variante erhältlich



Akkupacks im Überblick	2,6 Ah XS	3,1 Ah Ergo	3,1 Ah Compact	4,0 Ah Li-HighPower Compact
Akkuspannung	10,8 Volt	18 Volt	18 Volt	18 Volt
AIRSTREAM				•
Passende Ladegeräte	MXC	TCL 6 TCL 6 DUO SCA 8	TCL 6 TCL 6 DUO SCA 8	TCL 6 TCL 6 DUO SCA 8
Nutzen	Speziell entwickelt für TXS und CXS klein, leicht, kompakt	Speziell entwickelt für Akku-Einhandschleifer ETSC 125, DTSC 400, RTSC 400 leistungsstark und ausdauernd	Sehr leicht und damit ideal zum Bohren und Schrauben Spezialist für ergonomisches Arbeiten	Der neue Kompakte: Volle Leistung bei weniger Gewicht kraftvoll genug für jede Anwendung 20% leichter und 50% kompakter als ein 5,2 Ah Standard-Akkupack
Idealer Einsatzbereich	Leichte Schraubfälle bei Montagetätigkeiten mit absolutem Fokus auf Ergonomie und Leichtigkeit.	Unterbrechungsfreie Schleifarbeiten mit RTSC 400, DTSC 400 oder ETSC 125 sowie ES-ETSC 125 dank längerer Lauf- als Ladezeiten der Akkupacks.	Ideal für leichte Montagearbeiten mit geringem Leistungsbedarf und hohem Fokus auf Leichtigkeit: z.B. leichte Schraubfälle mit Akkuschraubern wie T 18, C 18, DWC 18 etc.	Für alle Tätigkeiten und 18 Volt Geräte – wenn der Fokus auf Kompaktheit und Leichtigkeit liegt. Beispielsweise für alle Bohr- und Schraubanwendungen mit C 18, T 18, DWC 18, TPC 18/ TDC 18, BHC 18, TID 18, aber auch bei Anwendungen mit den Stichsäge PSC/ PSBC 420 etc.
Gewicht	0,20 kg	0,40 kg	0,40 kg	0,60 kg
Bluetooth® Variante		•		•
Bestell-Nr.	500184	202497	201789	205034
UVP €*	65,00 77,35	93,80 111,62	73,40 87,35	100,00 119,00



NEU

	Ladegerät MXC	Schnellladegerät TCL 6	Schnellladegerät SCA 8	Schnellladegerät TCL 6 DUO
AIRSTREAM			•	•
Max. Ladestrom	2,8 A	6,0 A	8,0 A	2x 6,0 A
Nutzen	Speziell entwickelt für 2,6 Ah (10,8 V) Akkupack (CXS und TXS)	LED-Anzeige zur Darstellung der Restladezeit und des Ladestatus für alle Festool 18 V-Akkupacks (inklusive Ergo-Akkupack)		
			Optimaler Einsatz bei Maschinen mit hohem Leistungsbedarf und langen Laufzeiten	Ermöglicht das gleichzeitige Laden von zwei (unterschiedlichen oder gleichen) Akkupacks
Gewicht	0,50 kg	0,80 kg	1,10 kg	1,5 kg
Bestell-Nr.	497495	201135	200178	577017
UVP €*	58,00 69,02	58,10 69,14	89,80 106,86	116,00 138,04



5,2 Ah	6,2 Ah
18 Volt	18 Volt
•	•
TCL 6 TCL 6 DUO SCA 8 (mit AIRSTREAM)	TCL 6 TCL 6 DUO SCA 8 (mit AIRSTREAM)
Kraftvoller Allrounder für alle Anwendungen	Der Leistungsfähigste: für Säge- und schwere Bohr- und Schraubenwendungen
Für alle Tätigkeiten und 18 Volt Geräte – mit Fokus auf Leistung und Ausdauer. Beispielsweise für ausdauerndes Arbeiten mit AGC 18, HKC 55, TSC 55 sowie für besonders schwere Bohr- und Schraubenwendungen mit TPC 18/ TDC 18.	Für Tätigkeiten, bei denen es auf Kraft und enorme Ausdauer ankommt – beispielsweise für sehr lange Laufzeiten in der Verbindung mit Tauch- oder Handkreissäge TSC 55/ HKC 55 oder Akku-Winkelschleifer AGC 18. Ausschließlich als Zubehör erhältlich.
0,70 kg	0,70 kg
•	•
202479	201797
120,40 143,28	151,00 179,69

Bluetooth® Staubfreies Arbeiten leicht gemacht.

Mit dem Bluetooth® Akkupack wird beim Einschalten des Akkuwerkzeugs das Absaugmobil automatisch gestartet. Alle 18 V Akkupacks sind mit Bluetooth® Technologie erhältlich – und in vielen Akku-Werkzeugen bereits im Lieferumfang enthalten. Zudem erhalten Sie mit der Festool Work App jederzeit weitere Informationen zu Füllstand, Status, letztem Kontakt: Jetzt kostenfrei für Android und iOS herunterladen und vernetzen.

Einzigartig: Rundum-Reparatur gratis – auch für Akkus.**

Schnell, gründlich und in den ersten drei Jahren absolut kostenlos. Unser Reparatur-Service der Extraklasse. Im Rahmen von Garantie all-inclusive*** ersetzen wir selbst typische Verschleißteile wie Kohlebürsten, Kugellager oder Dichtungsringe kostenlos. Das macht einhundert Prozent Reparatur bei null Kosten. Und das Beste: Dieses Versprechen gilt auch für Akkupacks und Ladegeräte.**

** „Rundum-Reparatur gratis“ gilt auch für Akkupacks und Ladegeräte, jedoch nicht für sonstiges Verbrauchsmaterial und Zubehör und selbst zerlegte Geräte sowie Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Verwendung von nicht originalen Teilen und bei kontinuierlich stark verschleißendem Gebrauch.

*** Garantie all-inclusive gilt für alle innerhalb von 30 Tagen nach Kauf registrierten Festool Werkzeuge. Es gelten die Festool Garantiebedingungen, einzusehen unter www.festool.de/service.



Energie-Sets 4,0 Ah Li-HighPower Compact		Energie-Sets 5,2 Ah		SYS3 M 187 ENG 18V
Systainer SYS3 M 187 mit 1x Schnellladegerät TCL 6 DUO und		Systainer SYS3 M 187 mit 1x Schnellladegerät TCL 6 DUO und		Leersystainer mit Einlage: bietet Platz für vier Akkupacks und zwei Ladegeräte.
2x 4,0 Ah Li-HighPower Compact Akkupacks	4x 4,0 Ah Li-HighPower Compact Akkupacks	2x 5,2 Ah Akkupacks	4x 5,2 Ah Akkupacks	
Energie. Gut verpackt: Zwei oder vier Akkupacks. Ein Ladegerät. Im Systainer ³ . Als ideale Ergänzung der Festool Basic Varianten oder als zusätzliche Akkupacks für Werkstatt und Baustelle. Erhältlich mit 5,2 Ah Akkupacks oder mit 4,0 Ah Li-HighPower Compact Akkupacks. Dank Duo-Schnellladegerät TCL 6 wieder schnell einsatzbereit.				Super flexibel: individuell bestücken. Egal ob maximale Power mit 5,2 Ah Akkupacks, maximale Leichtigkeit mit Compact-Akkupacks oder die perfekte Mischung aus allem: die clevere Einlage passt perfekt für alle Festool Akkupacks und Ladegeräte.
577109	577104	577075	577136 (ab Frühjahr 2022)	577133
260,00 309,40	424,00 504,56	293,00 348,67	491,00 584,29	71,20 84,73

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

02 Sägen und Oszillieren





032 Pendelstichsagen
CARVEX



034 Pendelstichsagen
TRION



048 Tauchsagen



054 Handkreissagen



059 Führungssysteme



060 Kapp-Zugsagen
KAPEX



066 Leistensäge
SYMMETRIC



068 Tischkreissäge



072 Tischzugsagen
PRECISIO



082 Schwertsagen



084 Akku-Dämmstoffsäge



086 Akku-Oszillierer
VECTURO

Leicht. Handlich. Unschlagbar im Kurvenverhalten – mit Li-HighPower Compact Akku.

Die Pendelstichsägen CARVEX.

Mit der CARVEX arbeiten Sie in jeder Position komfortabel. Und schnell: mit 3.800 Hüben pro Minute für unnachahmlich kraftvollen Durchzug mittels EC-TEC Motor und unschlagbares Kurvenverhalten. Und sie ist auf jede Arbeitssituation anpassbar. Dafür sorgt das vielfältige Zubehör wie Winkeltisch, Kreisschneider, Führungsschiene und verschiedene Laufsohlen.



Pendelstichsägen **CARVEX PS 420** **CARVEX PSB 420**

Sie haben die Wahl: Die CARVEX PS 420 führen Sie direkt am ergonomischen Knauf, während die CARVEX PSB 420 einen handlichen Bügel hat. Entscheiden Sie nach Ihrer Vorliebe – ohne Unterschiede in Kraft, Komfort und Ergonomie.

Akku-Pendelstichsägen **CARVEX PSC 420** **CARVEX PSBC 420**

Unsere Akkuvarianten: Ergonomisch arbeiten ohne Kabel – dank 18 V Akkupack netzunabhängig ermüdungsarm in allen Anwendungsbereichen.



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Werkzeugloser Wechsel

Materialgerechtes Arbeiten lohnt sich. Die Ergebnisse sind präziser und die Sägeblätter halten deutlich länger. Deshalb ist das Festool System auch hier auf kurze Rüstzeiten ausgelegt: mit einhändigem werkzeuglosem Sägeblattwechsel. Darüber hinaus ist auch der Wechsel von Tischen und Laufsohlen werkzeuglos.



Optimal in Handling und Bedienung

Mit nur 2,3 kg Gewicht, schlanker, ergonomischer Bauform, rutschfester Softgrip-Beschichtung und beidseitig (bei Bügelvariante zusätzlich auch mittig) angebrachten Ein-/Aus-schaltern für rechts- und links-händiges Arbeiten.



Exaktes Sägen am Anriss

Das Stroboskoplicht bewirkt einen optischen Stillstand des Sägeblatts, Staubabsaugung und Blasfunktion der CARVEX halten den Blick auf den Anriss zusätzlich frei.



Vielseitig einsetzbar

Klappt ganz einfach, auch bei kleinsten Kreisen (Radien von 34 mm bis 1,5 m) – mit Kreisschneider und passendem Stichsägeblatt, z.B. dem S 75/4 FSG.

**Alles zur Hand.
Der Zubehör-Systemainer.**

Ob die unterschiedlichen Laufsohlen, Kreisschneider, Winkeltisch, Adaptertisch oder Ersatz-Splitterschutz – mit dem Zubehör-Systemainer ZH-SYS-PS haben Sie für Ihre sämtlichen Anwendungen alles zur Hand um Ihre Stichsäge optimal zu nutzen. Und dies sauber und kompakt verpackt im praktischen Systemainer³.



Mehr Infos finden Sie auf Seite 37

Unser Klassiker – bewährt für den universellen Einsatz.

Die Pendelstichsägen TRION.

Durch und durch robust und kraftvoll. Die dreifache Sägeblattführung mit parallel verstellbaren Hartmetallbacken sorgt für präzise, winkeltgerechte Schnitte. Zudem sparen Sie Zeit: Keine Nachbearbeitung dank des einfachen, aber effektiven Splitterschutzes für ausrissarme Schnitte und des werkzeuglosen FastFix Sägeblatt-Schnellspan-Systems.

Pendelstichsäge **TRION PS 300**

Die PS 300 mit Knaufgriff zeichnet sich durch optimales Handling aus, z.B. bei der Einhandbedienung. Die Bedienelemente sind in jeder Situation ohne Umgreifen zu erreichen. Der günstige Schwerpunkt bewährt sich in jeder Lage.



Pendelstichsäge **TRION PSB 300**

Die PSB 300 bietet als Bügelvariante der PS 300 dieselben ausgeklügelten Features. So kann jeder die Griffform wählen, die ihm besser in der Hand liegt. Ganz nach seinen persönlichen Vorlieben.



Kraftvoll, dauerhaft präzise

Die dreifache Sägeblattführung mit parallel verstellbaren Hartmetallbacken sorgt für präzise, winkeltgerechte Schnitte. Und durch einfaches Schwenken des Tisches gelingen Gehrungsschnitte mit Leichtigkeit.



Sägeblatt-Schnellwechsel

Mit dem werkzeuglosen FastFix Sägeblatt-Schnellspan-System sparen Sie Zeit – und damit Geld. Der Verschluss in MIM-Technik (Metal Injection-Molding) und der faserverstärkte Schnellspan-Hebel sichern lange Zuverlässigkeit.



Ausrissarme Schnitte

Keine zeitintensive Nachbearbeitung dank des einfachen, aber effektiven Splitterschutzes für ausrissarme Schnitte. Und das selbst bei furnierten Oberflächen. Typisch Festool: Präzision bis ins Detail.



Technische Daten	PS 420	PSB 420	PSC 420	PSBC 420	PS 300	PSB 300
Leistungsaufnahme (W)	550	550	–	–	720	720
Akkuspannung (V)	–	–	18	18	–	–
Hubzahl (min ⁻¹)	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.000 – 2.900	1.000 – 2.900
Pendelhubverstellung in Stufen	4	4	4	4	4	4
Schrägstellung (°)	–	–	–	–	0 – 45	0 – 45
Schnitttiefe Holz (mm)	120	120	120	120	120	120
Schnitttiefe NE-Metall (mm)	20	20	20	20	20	20
Schnitttiefe Stahl (weich) (mm)	10	10	10	10	10	10
Akkukapazität (Ah)	–	–	4	4	–	–
Gewicht (kg)	1,9	1,9	–	–	2,4	2,4
Gewicht mit Akku (kg)	–	–	2,3	2,3	–	–

Anwendungen

Netzunabhängiges Arbeiten	–	–	●	●	–	–
Ausschnitte für Spülen und Kochmulden	●	●	●	●	●	●
Einpassarbeiten bei Möbeln, Küchen, Innenausbau	●	●	●	●	●	●
Kreise und Rundungen sägen	●	●	●	●	○	○
Ausklippen von Abschlussleisten	●	●	●	●	●	●
Ablängen von Werkstücken	●	●	●	●	●	●
Ausschweifungen an Balken	●	●	●	●	●	●
Schnitte von unten	●	●	●	●	●	○

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

02 Sägen und Oszillieren

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
PS 420	Alle Varianten: 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 137		
	PS 420 EBQ-Plus	387,00 460,53	576175
	PS 420 EBQ-Set Zubehör-Systainer	633,80 754,22	576176
PSB 420			
	PSB 420 EBQ-Plus 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 137	387,00 460,53	576186
PSC 420	Alle Varianten: 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 187		
	PSC 420 EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	345,00 410,55	576521
	PSC 420 HPC 4,0 EBI-Plus Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	503,00 598,57	576525
	PSC 420 HPC 4,0 EBI-Set Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Zubehör-Systainer	749,80 892,26	576523
PSBC 420	Alle Varianten: 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 187		
	PSBC 420 EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	345,00 410,55	576530
	PSBC 420 HPC 4,0 EBI-Plus Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	503,00 598,57	576532
PS 300			
	PS 300 EQ-Plus 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 137	312,00 371,28	576041
PSB 300			
	PSB 300 EQ-Plus 2 x Stichsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 137	312,00 371,28	576047

Unsere Empfehlung: Festool Order App.

Jetzt kostenlos
herunterladen

Mit der Order App können Sie Festool Werkzeug, passendes Zubehör oder Verbrauchsmaterial finden, Ihre digitale Einkaufsliste erstellen und bequem an Ihren Fachhändler senden. Hierfür ermöglicht Ihnen die Favoriten-Funktion die unkomplizierte Wiederbestellung von gespeichertem Zubehör oder Verbrauchsmaterial. Damit verwalten Sie bequem auch von unterwegs Ihre Bestellungen, haben diese jederzeit im Blick und sorgen für einen noch organisierteren Arbeitsalltag.



Mehr Infos finden Sie auf Seite 6

Zubehör	UVP €* 146,37	Bestell-Nr.
 Winkeltisch WT-PS 420 für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, für Winkelschnitte von +45° bis -45°, stufenlose Winkeleinstellung	123,00 146,37	496134
 Adaptertisch ADT-PS 420 für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, zum Einsatz der PS auf der Führungsschiene, für den Einbau in das Compact Modul System CMS, in Verbindung mit Kreisschneider KS-PS 400	15,50 18,45	497303
Kreisschneider Alle Varianten: für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Kreis-Ø von 120 mm – 3 m		
 KS-PS 420 in Verbindung mit Adaptertisch ADT-PS 400	51,40 61,17	497304
 KS-PS 420 Set inkl. Adaptertisch ADT-PS 420	66,90 79,61	497443
Laufsohle Alle Varianten: für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420		
 LAS-PS 420 Kunststoff-Allroundsohle für Holz oder holzähnliche Werkstoffe	10,90 12,97	497297
 LAS-Soft-PS 420 gleitoptimierte Noppensohle für Holz oder holzähnliche Werkstoffe	10,90 12,97	497298
 LAS-HGW-PS 420 langlebige Hartgewebesohle für Holz oder holzähnliche Werkstoffe	16,30 19,40	497299
 LAS-St-PS 420 für alle metallischen Werkstoffe	16,30 19,40	497300
 LAS-STF-PS 420 für empfindliche Oberflächen	16,30 19,40	497301
 Ersatzfilz EF-LAS-STF-PS 420 für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 x Ersatzfilz für StickFix Laufsohle LAS-STF-PS 420	9,60 11,42	497444
 Zubehör-Systemer ZH-SYS-PS 420 für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 x Splitterschutz, Laufsohle soft, Laufsohle hard, Laufsohle Stahl, StickFix Laufsohle, Winkeltisch, Adaptertisch, Kreisschneider, StickFix Filz, Systemer SYS3 M 112	246,80 293,69	576789
 Führungsanschlag FS-PS/PSB 300 für PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, zum Einsatz der Stichsägen mit dem Führungssystem FS und FS/2	15,30 18,21	490031
 Parallelanschlag PA-PS/PSB 300 für PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, max. Werkstückbreite 200 mm	27,90 33,20	490119
 Kreisschneider KS-PS/PSB 300 für PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, Kreis-Ø 130 – 720 mm	27,90 33,20	490118
Splitterschutz Alle Varianten: für PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, verhindert ausgerissene Schnittkanten		
 SP-PS/PSB 300/5 Packungsinhalt 5 Stück	6,90 8,21	490120
 SP-PS/PSB 300/20 Packungsinhalt 20 Stück	12,80 15,23	490121
 Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

Die neue Vielfalt für perfekte Schnitte.

Ob Tempo auf der Geraden oder Präzision in engen Kurven. In Holz, Kunststoff, Baumaterialien oder Metall. Mit geschärften oder geschliffenen Zähnen, großer oder kleiner Zahnteilung, aus HCS Werkzeugstahl oder mit Hartmetall bestückt. Was auch immer Sie schneiden wollen – im neuen Festool Stichsägeblatt-Sortiment finden Sie sofort das Richtige – mit einem Blick in die optimierte Anwendungsübersicht.

WOOD

Holz
Für hervorragende Ergebnisse in Holzwerkstoffen aus hochwertigem HCS Werkzeugstahl.

PLASTICS

Kunststoffe
Speziell ausgelegt auf sehr gute Schnittergebnisse in nahezu allen Kunststoffen.

METAL

Metall
Gewellte Grundform aus HCS Bi-Metall – ideal für die Bearbeitung von Metall wie z.B. Aluminium und Stahl.

BUILDING MATERIALS

Baustoffe
Mit Hartmetall bestückt für höchste Standzeiten auch bei abrasiven Materialien.



Tipps zur richtigen Einstellung der Stichsäge je nach Anwendung.

Drehzahlregulierung

Hohe Drehzahlen auf den Stufen 4–6 sind optimal für die Bearbeitung von temperaturunempfindlichen, weichen Werkstoffen wie z.B. Holz. Niedrige Drehzahlstufen von 1–3 empfehlen sich bei temperaturempfindlichen Kunststoffen wie z.B. Acrylglas oder PET, um Schmieren zu vermeiden sowie bei Metallen und Baustoffen, um den Verschleiß der Stichsägeblätter bzw. die Staubentwicklung zu minimieren.

PendelhubEinstellung

Je höher der Pendelhub, desto schneller und müheloser arbeitet sich die Stichsäge durch das Material, allerdings ist der Ausriss meist hoch. Ein geringer bzw. ausgeschalteter Pendelhub sorgt für ausrissarme, exakte Schnitte bei niedrigerem Arbeitstempo und ist damit optimal für präzise Einpass-Arbeiten und Kurvenschnitte.



Material	Sägeblatt	Anwendung	Drehzahlempfehlung	Pendelhubempfehlung
WOOD	Basic	Für schnelle Schnitte in Holz ohne Anspruch an hohe Präzision.	4-6	
	Universal	Das Universalblatt für rechtwinklige Schnitte deckt alle relevanten Holzanwendungen grundsätzlich ab. Optimal auch in Kombination mit der Festool Führungsschiene.	4-6	
	Straight Cut	Für rechtwinklige, sehr präzise Schnitte dank extrem scharfer Japanverzahnung – damit werden die Fasern erst vorgeritzt und dann sauber durchtrennt.	4-6	Min. für hohe Präzision Max. für hohes Tempo
	Curves	Ideal für Kurven – auch extrem enge Radien sind möglich.	4-6	
	Fine Cut	Für exakt geschnittene, ausrissfreie Oberflächen.	4-6	
PLASTICS	Solid Materials	Für Härtefälle wie Kunststoff-Vollmaterial oder faserverstärkte Kunststoffe.	1-3	
	Profile	Für Kunststoff Profile, Acrylglas (z.B. Plexiglas®) und weiche Kunststoffe.	1-3	aus
	Laminate	Für Laminat und melaminharzgebundene Platten (z.B. Trespa®).	1-3	
METAL	Steel/Stainless Steel	Für die Bearbeitung von Aluminium, NE Metallen und Stahl.	1-3	aus
	Sandwich Materials	Für Sandwichmaterialien.	1-3	
BUILDING MATERIALS	Abrasive Materials	Für gips- und zementgebundene Span- und Faserplatten.	1-3	
	Ceramics	Für die Bearbeitung von Ziegel und Keramik.	1-3	Min. für hohe Präzision Max. für hohes Tempo
	Insulation	Für weiche Dämmstoffe, Karton und Polystyrol.	1-3	

02 Sägen und Oszillieren

Zahnteilung, Schliff und Material



Geschränkte Zähne für schnellen Schnitt



Konisch geschliffene Blätter für sauberen Schnitt



HCS-Werkzeugstahl: Die Standardqualität für alle Holzwerkstoffe



HS-Bimetal: Hochtemperaturbeständig und verschleißfest

Leistungsmerkmale



Hartmetall: Hochtemperaturbeständig und verschleißfest



Hartgelötete HM-Splitters, fein



Grobes oder feines Sägeblatt. Faustregel: Mindestens 3 Zähne im Eingriff



Gewelltes Blatt, Zähne gefräst

	Basic		Gerade Schnitte	Kurven Schnitte	rechtwinklige Schnitte	Sauberer, ausrissfreier Schnitt	verzahnte Länge	Zahnteilung	
WOOD		S 75/4/5	○	○			75 mm	4 mm	
		S 75/4/25	○	○			75 mm	4 mm	
		S 75/4/100	○	○			75 mm	4 mm	
		S 105/4/5	○	○			105 mm	4 mm	
	Universal								
		S 75/4 FSG/5	○	○	●		75 mm	4 mm	
		S 75/4 FSG/20	○	○	●		75 mm	4 mm	
		S 105/4 FSG/5	○	○	●		105 mm	4 mm	
		S 105/4 FSG/20	○	○	●		105 mm	4 mm	
		S 145/4 FSG/5	○	○	●		145 mm	4 mm	
	Straight Cut								
		S 75/2,8/5	●		●	○	75 mm	2,8 mm	
		S 75/2,8/20	●		●	○	75 mm	2,8 mm	
		S 105/2,8/5	●		●	○	105 mm	2,8 mm	
		S 105/2,8/20	●		●	○	105 mm	2,8 mm	
	S 145/2,8/5	●		●	○	145 mm	2,8 mm		
Curves									
	S 75/1,4 K/5		○		○	75 mm	1,4 mm		
	S 75/4 K/5		●			75 mm	4 mm		
	S 75/4 K/20		●			75 mm	4 mm		
Fine Cut									
	S 75/2,5/5	●			●	75 mm	2,5 mm		
	S 75/2,5/25	●			●	75 mm	2,5 mm		
	S 75/2,5 R/5	●			●	75 mm	2,5 mm		

(Stoßverzahnung)

	Max. Werkstückstärke	Packungs-inhalt	UVP €* 11,78	Bestell-Nr.	Massivholz	Spanplatten / Tischlerplatten roh, Sperrholz	Spanplatten beschichtet, Tischlerplatten furniert	Melaminharzplatten (Trespa®, Resopal®), Laminat	Kunststoffe faserverstärkt, GFK	weiche Kunststoffe, PVC	Kunststoffe Vollmaterial, Acrylglas (Plexiglas®)	Kunststoff Profile, Acrylglas (Plexiglas®)
												
	30 mm	5 Stück	9,90 11,78	204305	●	●	●					
	30 mm	25 Stück	38,30 45,58	204306	●	●	●					
	30 mm	100 Stück	133,60 158,98	204346	●	●	●					
	60 mm	5 Stück	15,70 18,68	204315	●	●	●					
	30 mm	5 Stück	21,40 25,47	204316	●	●	●					
	30 mm	20 Stück	71,90 85,56	204317	●	●	●					
	60 mm	5 Stück	28,40 33,80	204327	●	●	●					
	60 mm	20 Stück	92,30 109,84	204332	●	●	●					
	100 mm	5 Stück	33,00 39,27	204335	●	●	●					
	30 mm	5 Stück	17,60 20,94	204260	●	●	●					
	30 mm	20 Stück	59,40 70,69	204261	●	●	●					
	60 mm	5 Stück	23,70 28,20	204262	●	●	●					
	60 mm	20 Stück	78,30 93,18	204263	●	●	●					
	100 mm	5 Stück	27,60 32,84	204264	●	●	●					
	10 mm	5 Stück	12,50 14,88	204267	●	●	●					
	30 mm	5 Stück	13,30 15,83	204265	●	●	●					
	30 mm	20 Stück	44,50 52,96	204266	●	●	●					
	30 mm	5 Stück	14,10 16,78	204256	●	○	●			○	○	
	30 mm	25 Stück	57,40 68,31	204257	●	○	●			○	○	
	30 mm	5 Stück	14,30 17,02	204259	●	○	●			○	○	

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

02 Sägen und Oszillieren

Zahnteilung, Schliff und Material



Geschränkte Zähne für schnellen Schnitt



Konisch geschliffene Blätter für sauberen Schnitt



HCS-Werkzeugstahl: Die Standardqualität für alle Holzwerkstoffe



HS-Bimetal: Hochtemperaturbeständig und verschleißfest

Leistungsmerkmale



Hartmetall: Hochtemperaturbeständig und verschleißfest



Hartgelötete HM-Splitters, fein



Grobes oder feines Sägeblatt. Faustregel: Mindestens 3 Zähne im Eingriff



Gewelltes Blatt, Zähne gefräst

	Solid Materials		Gerade Schnitte	Kurven Schnitte	rechtwinklige Schnitte	Sauberer, ausrissfreier Schnitt	verzahnte Länge	Zahnteilung
PLASTICS		HS 75/3 BI/5	○	○			75 mm	3 mm
		S 75/1,5/5	○	○			75 mm	1,5 mm
		HM 90/3,3	●				90 mm	3,3 mm
METAL	Steel / Stainless Steel							
		HS 75/1,2 BI/5	●				75 mm	1,2 mm
		HS 75/1,2 BI/20	●				75 mm	1,2 mm
		HS 105/1 BI/5	●				105 mm	1 mm
	Sandwich Materials							
		HS 155/1,2 BI/5	●				155 mm	1,2 mm
BUILDING MATERIALS	ABRASIVE MATERIALS							
		HM 75/4,5	○	●			75 mm	4,5 mm
	Ceramics							
		R 54 G Riff	○	○				54 mm
Insulation								
	S 155/W/3	○	○				155 mm	
Stichsägeblatt Sortiment Wood								
	STS-Sort/25 W						75 mm	
								
								
								
								

Inhalt:

5 x Wood Basic: S 75/4
 5 x Wood Universal S 75/4 FSG
 5 x Wood Straight Cut S 75/2,8
 5 x Wood Curves S 75/4 K
 5 x Wood Fine Cut S 75/2,5

Icon	Max. Werkstückstärke	Packungs- inhalt	UVP €*	Bestell-Nr.	Materialien														
					HPL	EPOXY	Plastics	Kunststoffe Vollmaterial, Acrylglas (Plexiglas®)	Kunststoff Profile, Acrylglas (Plexiglas®)	Aluminium, Aluminium Verbundplatten	NE-Metalle, Buntmetalle	Eisen, Stahl	Sandwichplatten	Edelstahl	Ziegel, Keramik	Faserzement, Gipsfaserplatten	Karton, Dämmstoffe		
	30 mm	5 Stück	23,00 27,37	204336			○	●	●		○	○							
	30 mm	5 Stück	14,10 16,78	204268				●		●									
	30 mm	1 Stück	31,40 37,37	204269	●														●
	20 mm	5 Stück	19,20 22,85	204270							●	●	●		●				
	20 mm	20 Stück	64,80 77,11	204271							●	●	●		●				
	40 mm	5 Stück	24,00 28,56	204272							●	●	●		●				
	110 mm	5 Stück	30,50 36,30	204337							●	●	●		●				
	30 mm	1 Stück	21,40 25,47	204343	●	●													●
	8 mm	1 Stück	9,50 11,31	204344		●						○	○					●	
	110 mm	3 Stück	16,90 20,11	204345															●
	30 mm	25 Stück	60,10 71,52	204275															

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

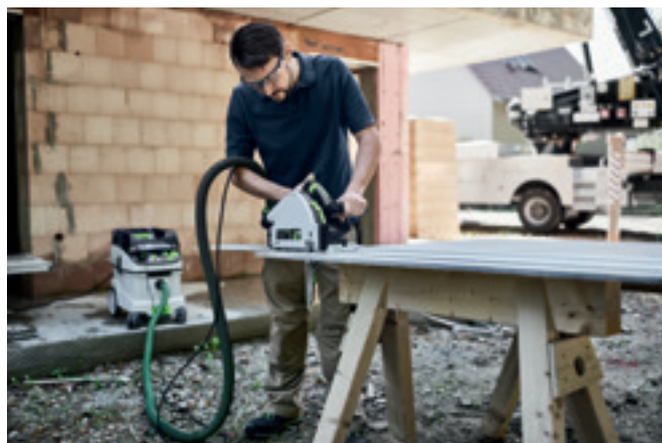
Für Sägepräzision.

Die Tauchsägen TS 55 F, TSC 55 K und TS 75.



Hochwertige Arbeitsergebnisse

Wer saubere, auorrissfreie Schnitte will, arbeitet mit der Führungsschiene. Fixiert mit den werkzeuglos einstellbaren Führungsbacken läuft die Tauchsäge darauf absolut spielfrei.



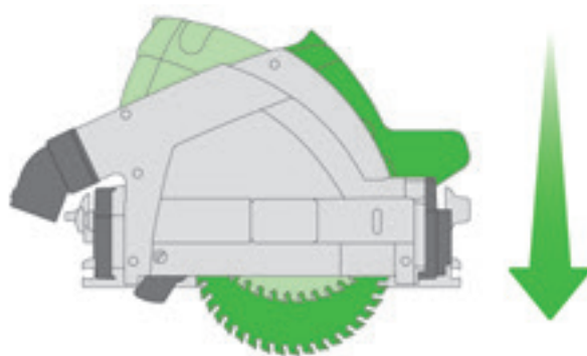
Staubarmes Arbeiten

Der verstellbare Ansaugstutzen mit CLEANTEC Muffe sorgt für einen sicheren Sitz des Saugschlauchs am Werkzeug. In Kombination mit einem Festool Absaugmobil werden die Späne bereits dort abgesaugt, wo sie entstehen. Für sauberes und gesundes Arbeiten.



Perfekte Ausschnitte

z.B. in Küchenarbeitsplatten müssen Tauchschnitte präzise am Anriss angesetzt werden. Das transparente Sichtfenster ermöglicht dabei zusätzlich die perfekte Sicht auf die Endmarkierung, beispielsweise in Ecken.



Funktionsprinzip Tauchsägen

Das Sägeblatt wird auf eine voreingestellte Schnitttiefe in das Material eingetaucht. Das Sägeblatt schwenkt nach dem Sägeschnitt komplett ins Gehäuse zurück.

Für schnelle, präzise Kappschnitte.

Die Handkreissägen HK 55, HKC 55 und HK 85.



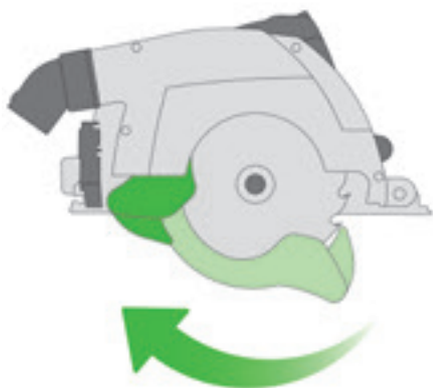
Schnelle und winkelgenaue Schnitte

Klick – und fertig. Die Handkreissägen lassen sich spielend leicht mit der Kappschiene FSK koppeln. So entsteht mit wenigen Handgriffen ein mobiles und einfach zu nutzendes Kapp-Sägesystem. So gelingt das Ablängen von Latten und Brettern schnell und einfach.



Alleskönner für den Holzbau

Ablängen von Massivholz, Abbundarbeiten, Zuschnitt von Dielen, Kanthölzern oder Brettern – mit den Festool Handkreissägen in Kombination mit der Kappschiene, Führungsschiene, Parallelanschlag oder Freihand gelingt der Zuschnitt mühelos.



Funktionsprinzip Handkreissägen

Das Sägeblatt ist beim Sägen auf die eingestellte Schnitttiefe fixiert. Damit der Anwender, das Werkstück und das Sägeblatt geschützt sind, wird es durch eine Pendelhaube abgedeckt.



Mehr Unabhängigkeit

Für mehr Mobilität im Holzbau:
Die Akku-Handkreissäge mit Kappschiene FSK zeigt, was eine Säge auf der Baustelle heute leisten kann – auch ohne Steckdose und Kabelziehen.

Schluss mit gefährlichen Rückschlägen. Die KickbackStop-Technologie.

Festool hat die neue Generation der Akku-Tauchsägen TSC 55 K und den neuen QUADRIVE entscheidend verbessert und um den intelligenten KickbackStop erweitert. Schneller als ein Wimpernschlag erkennt ein Sensor ein Blockieren des Werkzeugs und stoppt den Motor innerhalb eines Sekundenbruchteils. Damit sinkt die Verletzungsgefahr auf ein Minimum.





Kraftvoll mit dem Plus an Sicherheit.

Der elektronische KickbackStop wirkt dem gefährlichen Verdrehen des Handgelenks bei plötzlichem Verhaken oder Blockieren des Bohrschraubers entgegen und sorgt so für mehr Sicherheit beim Arbeiten. Ein Sensor in der Elektronik überwacht permanent die Geschwindigkeit in der Drehbewegung und den Verdrehwinkel. Im Falle eines Blockierens des Einsatzwerkzeugs schaltet die Maschine bei kritischen Zuständen ab.

>> Seite 188



Unser Meisterstück.

Jetzt mit einzigartigem KickbackStop.

Beim Sägen mit der TSC 55 K liegt der KickbackStop-Abtastkeil auf der Führungsschiene oder dem zu bearbeitenden Material. Kommt es beim Eintauchen in das Werkstück oder beim Sägen zu einem Rückschlag, wird dieser über den KickbackStop-Abtastkeil erkannt und eine Schnellbremsung ausgelöst. Die Rückwärtsbewegung der Tauchsäge in Richtung Anwender wird gestoppt und die Verletzungsgefahr damit minimiert.

>> Seite 48



Online

Für Technikversteher

Die Animation zum KickbackStop und weitere Informationen unter www.festool.de/kickbackstop

Unsere Meisterstücke. Entscheidend verbessert. Die Tauchsägen mit 55 mm Schnitttiefe.

Millionen Sägen lügen nicht: Unsere Tauchsägen überzeugen von jeher mit absolut präzisen Schnitten, höchster Leistungsstärke und extremer Langlebigkeit. Die gewohnte Zuverlässigkeit bleibt – neu ist die noch nie dagewesene Arbeitsgeschwindigkeit: jetzt bis zu doppelt so schnell. Darüber hinaus garantiert die neue Sägeblattgeneration perfekte Schnittqualität bei maximaler Schnittleistung.

NEU



Tauchsäge TS 55 F

Die Kabelvariante. Tauchschnitte bis 55 mm Materialstärke in absoluter Präzision, mit hoher Leistungsstärke sowie enormer Langlebigkeit.

Akku-Tauchsäge TSC 55 K

Die beste Akku-Tauchsäge noch sicherer: Der einzigartige KickbackStop schützt nicht nur das Werkstück, sondern minimiert auch die Verletzungsgefahr.

NEU



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Mehr Sicherheit, mehr Komfort

Der federnd gelagerte Führungskeil tritt vor dem Sägeblatt aus, verhindert das Verklemmen und vereinfacht das erneute Ansetzen in bestehende Schnittfugen.

Perfekte Schnitte für weniger Nacharbeit

Mit dem aufsteckbaren Splitterenschutz in Kombination mit der Führungsschiene gelingt Sägen sogar beidseitig nahezu ausrissfrei.



Außergewöhnliche Durchzugskraft

Die geballte Durchzugskraft unserer Tauchsäge ermöglicht einen bis zu doppelt so schnellen Arbeitsfortschritt bei erhöhter Sägeblatt-Standzeit. Dabei beeindruckt unsere neue Sägeblatt-Generation in der Kombination mit maximaler Schnittleistung und perfekter Schnittqualität.



Perfekte Ergebnisse

Die perfekt auf unsere Tauchsägen abgestimmten Sägeblätter, sorgen mit der Kombination aus verringerter Schnittbreite, Verzahnungsformen und Hartmetall-Sägezähnen für eine höhere Schnittleistung und eine längere Standzeit – bei gleichbleibend perfekter Schnittqualität.

**Die Akku-Tauchsäge.
Mit einzigartigem
KickbackStop.**

Der eingebaute KickbackStop vermindert die Verletzungsgefahr durch einen Rückschlag beim Sägen oder beim Eintauchen in das Werkstück. Er stoppt das Sägeblatt der TSC 55 K schneller als ein Wimpernschlag. Ganz ohne Austausch und zusätzliche Kosten ist die Säge nach dem Auslösen sofort wieder einsatzbereit.



Mehr Infos zur KickbackStop-Technologie auf Seite 46

Die Große mit Tiefgang.

Die Tauchsäge mit 75 mm Schnitttiefe.

Einer Linie treu bleibend. Auf den Millimeter genau und ausrissfrei. Mit der nötigen Stärke für jeden Werkstoff, dabei leicht und einfach in der Handhabung. Und mit dreifach gelagertem Motor inklusive MMC Electronic für eine überragende Lebensdauer. Dabei vereint die TS 75 viel Kraft und leichte Handlichkeit in einem kompakten Gerät.

Tauchsäge TS 75

Präzise Tauchschnitte bis 75 mm
Materialstärke.



Höchste Schnittqualität

Für hochwertige Arbeitsergebnisse: Wer saubere ausrissfreie Schnitte will, arbeitet mit der Führungsschiene. Fixiert mit den werkzeuglos einstellbaren Führungsbacken läuft die TS 75 darauf absolut spielfrei.



Sicher und sauber eintauchen

Der Spaltkeil ist federnd gelagert und schiebt sich beim Aufsetzen auf das Werkstück selbst ins Gehäuse zurück. Nachdem die Maschine eingetaucht ist, fährt der Spaltkeil in die Sägenut und sichert das Sägeblatt vor dem Verklemmen. Das heißt, der Spaltkeil ist immer an der Säge und sorgt für beständige Sicherheit.



Technische Daten	TS 55 F	TSC 55 K	TS 75
Leistungsaufnahme (W)	1.200	–	1.600
Akkuspannung (V)	–	18/36	–
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	2.000 – 5.800	2.650 – 3.800/5.200	1.350 – 4.400
Sägeblatt-Ø (mm)	160	160	210
Winkelbereich (°)	-1 – 47	-1 – 47	0 – 47
Schnitttiefe (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 75
Schnitttiefe 45° (mm)	43	43	55
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36	27/36	27/36
Akkukapazität (Ah)	–	5,2	–
Gewicht (kg)	4,5	–	6,2
Gewicht mit Li-Ion 1x18V/2x18V (kg)	–	4,6/5,3	–

Anwendungen

Aussparungen in Küchenarbeitsplatten sägen	●	●	●
Türen auf Länge zuschneiden	●	●	●
Spanplatten zusägen	●	●	●
Haustüren bis 75 mm zusägen	○	○	●
Lichtausschnitte für Glaseinsätze	●	●	●
Alte Holzfußböden ausschneiden	●	●	●
Furnierte oder Kunststoffbeschichtete Platten sägen	●	●	●
Bohle besäumen und ablängen	○	○	●

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

02 Sägen und Oszillieren

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
TS 55 F	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD FINE CUT HW 160x1,8x20 WD42, Splitterschutz, Sichtfenster, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 337	
 TS 55 FEBQ-Plus	491,00 584,29	576703
 TS 55 FEBQ-Plus-FS Führungsschiene FS 1400/2	585,70 696,98	577010
TSC 55 K	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD FINE CUT HW 160x1,8x20 WD42, Splitterschutz, Sichtfenster, Staubfangbeutel, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 437	
 TSC 55 KEB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	519,00 617,61	576712
 TSC 55 5,2 KEBI-Plus/XL 2 x Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x Schnellladegerät TCL 6	799,00 950,81	576714
 TSC 55 5,2 KEBI-Plus/XL-FS 2 x Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x Schnellladegerät TCL 6, Führungsschiene FS 1400/2	893,70 1.063,50	577006
TS 75	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 210x2,4x30 W36, Rückschlagstopp FS-RSP, Splitterschutz, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS 5 TL	
 TS 75 EBQ-Plus	728,00 866,32	561436
 TS 75 EBQ-Plus-FS Führungsschiene FS 1400/2	822,70 979,01	561512

Zubehör	UVP €* Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
<p>Parallelanschlag Alle Varianten: beidseitig geführter Parallelanschlag, auch als Tischverbreiterung einsetzbar, max. Werkstückbreite 100 mm</p>		
 <p>PA-TS 55 für TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K</p>	<p>48,10 57,24</p>	491469
 <p>PA-TS 75 für TS 75</p>	<p>55,00 65,45</p>	492243
 <p>Abdeckung ABSA-TS 55 für TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, auch als Schattenfugenanschlag einsetzbar, Abdeckung für verbesserte Staubabsaugung, Schattenfugenbreite TS 55 15 – 46 mm</p>	<p>47,60 56,64</p>	491750
<p>Splitterschutz Alle Varianten: für ausrissarme Schnitte rechts vom Sägeblatt, mit und ohne Führungsschiene einsetzbar, Packungsinhalt 5 Stück</p>		
 <p>SP-TS 55 R/5 für TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K</p>	<p>14,40 17,14</p>	499011
 <p>SP-TS 55/5 für TS 55, TS 75</p>	<p>14,40 17,14</p>	491473
 <p>Rückschlagstopp FS-RSP für TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, auch als Führungsbegrenzung einsetzbar, dient als hintere und vordere Stopp-Position auf Führungsschiene FS/2</p>	<p>16,80 19,99</p>	491582
 <p>Führungsschienen siehe Seite 59</p>		
 <p>Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28</p>		
 <p>Staubfangbeutel SB-TSC für TSC 55, TSC 55 K, HKC 55, faltbar zum platzsparenden Transport, für alle Holzwerkstoffe, mit Verschlussklappe</p>	<p>34,70 41,29</p>	500393
 <p>Kreissägeblätter siehe Seite 76</p>		

Jetzt noch besser abschneiden. Mit System.

Was als Einzelgerät bereits überzeugt, begeistert im System. Ob Führungsschiene, Winkelanschlag, Parallelanschlag, Multifunktions-tisch oder müheloser Anschluss an die Absaugung. Alles passt, und optimiert Ihre Arbeit.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 316



Vielseitigkeit für den Holzbau – auch mit Akku. Die Handkreissägen mit 55 mm Schnitttiefe.

Das Kapp-Sägensystem für mehr Unabhängigkeit vereint Präzision und Effizienz mit hoher Bedienfreundlichkeit, optimierter Ergonomie und einfacher Handhabung. Dabei bieten beispielsweise Merkmale wie die Schnitttiefeinstellung mit Tauchfunktion, die Pendelhauben-Fernbedienung, Führungskeil und FastFix-Sägeblattwechsel bestmögliche Arbeitsbedingungen. Und die Kappschiene FSK exakte, wiederholgenaue Schnitte.

Handkreissäge HK 55

Die Kabelvariante. Für Längs- und Querschnitte bis 55 mm Materialstärke. Durchzugsstarker 1.200 W Motor mit Leistungselektronik sorgt für konstante Kraft beim Sägen.



Bürstenloser
EC-TEC Motor

Akku-Handkreissäge HKC 55

Mobilität und Unabhängigkeit in jeder Lage mit dem bürstenlosen EC-TEC Motor kombiniert mit leistungsstarkem 18 V Lithium-Ionen Akku für maximale Schnittleistung. Für Längs- und Querschnitte bis 55 mm Materialstärke.



Wiederholgenau
Schnelle, winkelgenaue
und mobile Durchführung
von Kappschnitten mit
der Kappschiene FSK.



Führungskeil für hohe Sicherheit
Der Führungskeil ermöglicht
ungehindertes, spannungsfreies
und damit sicheres Sägen.
Da er in die federnd gelagerte
Pendelhaube integriert ist, sind
auch Tauchschnitte ungehindert
und sicher möglich.



Die Pendelhauben-Fernbedienung
Für freie Sicht auf das Sägeblatt
kann die Pendelschutzhaube vom
vorderen Handgriff aus nach hinten
bewegt und so das Sägeblatt frei-
gegeben werden. Und die Hände
bleiben dabei immer in sicherem
Abstand zum Sägeblatt.

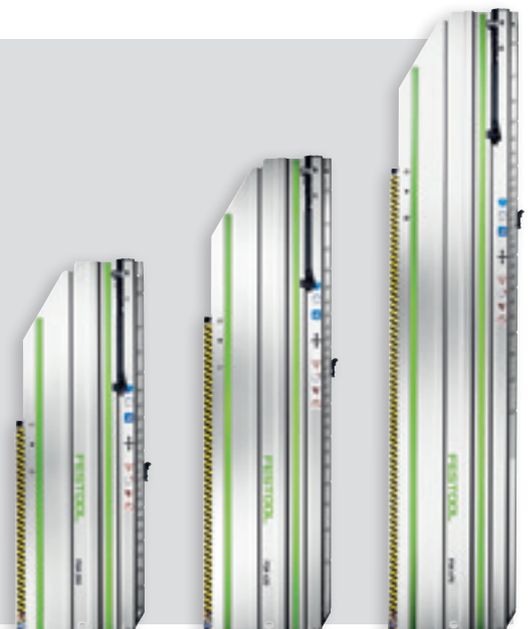


Anriss = Schnitt
Exaktes Arbeiten auch bei Geh-
rungsschnitten bis 50°. Beim
Sägen in Kombination mit der
Führungs- oder Kappschiene
bleibt die Anrisskante auch beim
Gehungsschnitt stets gleich der
Schnittkante.

Wiederholgenau. Die Kappschiene FSK.

Die HK 55, HKC 55 und die HK 85 lassen sich spielend leicht mit
der in drei Längen lieferbaren Kappschiene FSK koppeln.
So entsteht im Handumdrehen ein mobiles, leicht handbares
Kapp-Sägesystem für schnelle und winkelgenaue Kappschnitte.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 59



Der Alleskönner für den Holzbau.

Die Handkreissäge mit 85 mm Schnitttiefe.

Ganz gleich ob Ablängen von Massivholz, Abbundarbeiten, Zuschnitt von Dielen, Kanthölzern oder Brettern, Zapfen sägen oder Zusägen von Plattenwerkstoffen jedweder Art – die robuste HK 85 ist mit 1.900 Watt die ideale Kombination aus Leistung und Komfort mit zahlreichen Ausstattungsdetails und einzigartigem Zubehör. Dank Schnitttiefeinstellung mit Tauchfunktion, Pendelhauben-Fernbedienung und Führungskeil ist das Handling sicher und komfortabel.



Handkreissäge HK 85

Durchzugsstarke Handkreissäge mit 85 mm Schnitttiefe.



Von der Handkreissäge zur Nutfräse

Mit dem Umbausatz Verstellnutter wird die vielseitige HK 85 zur Nutfräse für Quer- und Längsnuten und somit zum Alleskönner. Für Nuten in der Breite von 16-25 mm und einer Tiefe von 0-35 mm.



Anriss = Schnitt

Exaktes Arbeiten auch bei Gehrungsschnitten bis 60°. Beim Sägen in Kombination mit der Führungs- oder Kappschiene bleibt die Anrisskante auch beim Gehrungsschnitt stets gleich der Schnittkante.



Technische Daten	HK 55	HKC 55	HK 85
Leistungsaufnahme (W)	1.200	-	1.900
Akkuspannung (V)	-	18	-
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	2.000 – 5.400	4.500	3.500
Sägeblatt-Ø (mm)	160	160	230
Winkelbereich (°)	0 – 50	0 – 50	0 – 60
Schnitttiefe 0°; 90° (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 86
Schnitttiefe 45°/50° (mm)	42/38	42/38	-
Schnitttiefe 45°/60° (mm)	-	-	62/47
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36	27/36	27/36
Akkukapazität (Ah)	-	5,2	-
Gewicht (kg)	4,4	-	6,8
Gewicht mit Akku (kg)	-	4,1	-

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
HK 55 Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD STANDARD HW 160x1,8x20 W18, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 337		
 HK 55 EBQ-Plus	375,00 446,25	576121
 HK 55 EBQ-Plus-FS Führungsschiene FS 1400/2	469,70 558,94	576126
 HK 55 EBQ-Plus-FSK 420 Kappschiene FSK 420	544,90 648,43	576131
HKC 55 Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD STANDARD HW 160x1,8x20 W18, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 337		
 HKC 55 EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	366,00 435,54	576163
 HKC 55 5,2 EBI-Plus-SCA 2 x Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät SCA 8	656,00 780,64	576165
 HKC 55 5,2 EBI-Set-FSK 420 2 x Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät SCA 8, Kappschiene FSK 420	825,90 982,82	576169
HK 85 Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD STANDARD HW 230x2,5x30 W24, Parallelanschlag, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 437		
 HK 85 EB-Plus	629,00 748,51	576147
 HK 85 EB-Plus-FS Führungsschiene FS 1400/2	723,70 861,20	576138

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
 Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

02 Sägen und Oszillieren

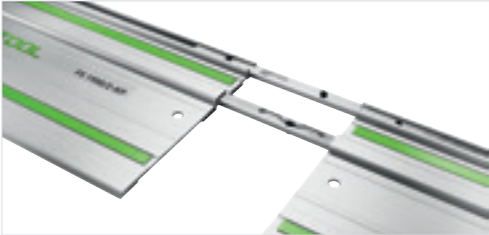
Anwendungen	HK 55	HKC 55	HK 85
Dachlatten ablängen	●	●	-
Bretter zusägen	●	●	○
Plattenmaterialien sägen	●	●	○
Zapfen an Balken anschneiden	●	●	●
Balken auftrennen	-	-	●
Kanthölzer und Sparren verjüngen	-	-	●
Sandwichelemente zuschneiden	-	-	●

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Kappschiene Alle Varianten: für HKC 55, HK 55, HK 85, Schraubzwinde FSZ 120		
 FSK 250 Schnittlänge 250 mm, Winkelbereich -45 – +60 °, Gewicht 0,98 kg	147,20 175,17	769941
 FSK 420 Schnittlänge 420 mm, Winkelbereich -60 – +60 °, Gewicht 1,26 kg	169,90 202,18	769942
 FSK 670 Schnittlänge 670 mm, Winkelbereich -60 – +60 °, Gewicht 1,63 kg	192,50 229,08	769943
Tasche Alle Varianten: Transporttasche mit Schulterriemen		
 FSK420-BAG für FSK 250, FSK 420	55,60 66,16	200160
 FSK670-BAG für FSK 670	66,90 79,61	200161
 Rückschlagstopp FS-RSP für TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, auch als Führungsbegrenzung einsetzbar, dient als hintere und vordere Stopp-Position auf Führungsschiene FS/2	16,80 19,99	491582
Parallelanschlag		
 PA-HKC 55 für HKC 55, HK 55, auch als Tischverbreiterung einsetzbar, beidseitig geführter Parallelanschlag	46,50 55,34	576912
 PA-HK 85 für HK 85, auch als Tischverbreiterung einsetzbar, beidseitig geführter Parallelanschlag	54,40 64,74	576911
 PA-A-HK 85 für HK 85, beidseitig geführter gekröpfter Parallelanschlag	88,40 105,20	574670
 Nuteinrichtung VN-HK85 130X16-25 für HK 85, zum Fräsen von Quer- und Längsnuten; Frästiefe 0 – 35 mm und Fräsbreite einstellbar von 16 – 25 mm, Wendeplatten HW-WP 14x14x2, Verstellnuten Ø 130 x 16-25 mm, Schutzhaube (fest), Schutzhaube (beweglich), Spannflansch, Gegenflansch, Distanzscheiben, Systainer SYS3 M 137, Anschluss Staubabsaugung Ø 36 mm, Gewicht 0,9 kg	531,80 632,84	576803
 Wendeplatte HW-WP 14x14x2/12 für Verstellnuten HK 85, Abmessung [L x B x H] 14 x 14 x 2 mm, Packungsinhalt 12 Stück	65,90 78,42	574671
 Führungsschiene siehe Seite 59		
 Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
 Staubfangbeutel SB-TSC für TSC 55, TSC 55 K, HKC 55, faltbar zum platzsparenden Transport, für alle Holzwerkstoffe, mit Verschlussklappe	34,70 41,29	500393
 Kreissägeblätter siehe Seite 76		

Die Führungsschiene FS.

Sicheres und schnurgerades Führen der Maschine.



Bequem verbinden

Das selbstausrichtende Verbindungsstück ermöglicht das gerade Koppeln von Führungsschienen schnell und komfortabel. Für lange, gerade Schnitte.



Keine Ausreißer

Die Gummilippe direkt am Anriss verhindert als Splitterschutz das Ausreißen der Kanten – auch bei Winkelschnitten.



Präzision in jedem Winkel

Der Winkelanschlag für die Führungsschiene – für präzise und schnelle Winkelschnitte. Winkel von -60° bis $+60^\circ$ können wiederholgenau und in hoher Präzision eingestellt werden.

Die Kappschiene FSK.

Schnelle, geführte und winkelgenaue Kappschnitte.



Das Anschlagssystem

Der feste Anlegebolzen und der einstellbare Anschlag ermöglichen exakt wiederholbare Winkelschnitte von -60° bis $+60^\circ$. Für einfaches Arbeiten rasten die gebräuchlichsten Winkleinstellungen in der Schiene ein.



Schnellverschluss

Die Handkreissägen lassen sich im Handumdrehen mit der Kappschiene koppeln oder entkoppeln. Je nachdem ob mit Führung oder frei Hand gesägt werden soll.



Rückzugfunktion

Für permanente Einsatzbereitschaft verfügt die Kappschiene über einen Anschlagreiter und einen integrierten Gummizug, der die Sägen in die Ausgangssituation zurückbringt.

Präzise Ergebnisse, Anwendungsvielfalt und Mobilität – perfekt kombiniert.

Die kompakten Kapp-Zugsägen KAPEX mit 60 mm Schnitttiefe.

Die Kapp-Zugsägen KAPEX KS 60 und KSC 60 liefern hochpräzise Kappschnitte – und das in einer enormen Anwendungsvielfalt durch beidseitige Gehrungswinkel bis zu 60 Grad und beidseitige Neigungswinkel bis zu 47 Grad. Dabei stellt die zweifach gelagerte Doppelsäulenführung eine exakte, reibungslose Sägeblattführung sicher: So gelingt jeder Sägeschnitt perfekt, ganz ohne Wackeln oder Ruckeln.



Kapp-Zugsäge KAPEX KS 60



Verzichtet auf alles, was auf Montage überflüssig ist. Zum Beispiel auf jedes Gramm Gewicht. Überzeugt dafür mit ergonomisch angeordneten Tragegriffen, Kabelaufwicklung und Transportsicherung.

Akku-Kapp-Zugsäge KAPEX KSC 60

Mit maximaler Akku-Power: Für beinahe endlose Ausdauer sorgt der bürstenlose EC-TEC Motor in Kombination mit dem Doppelakku-System.

NEU



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Höchste Präzision

Zweifach kugelgelagert: Die Festool Doppelsäulenführung sorgt für die sichere und reibungslose Führung des Sägeblatts und steht für höchste Präzision – ganz ohne Wackeln und Ruckeln.



Optimale Sicht auf den Anriss

Das LED Schlaglicht überträgt den Schlagschatten des Sägeblattes als exakte Schnittlinienanzeige auf das Material.



Grenzenlos mobil

Mit ergonomisch angeordneten Tragegriffen, Kabelaufwicklung und Transportsicherung. Dazu äußerst kompakt in der Bauform durch bündig abschließende Führungsstangen und leicht im Gewicht.



Maximale Power, beinahe endlose Ausdauer

Kein Unterschied spürbar – die Kombination aus bürstenlosem EC-TEC Motor und Doppelakku-System (2 x 18V) macht die KSC 60 so beeindruckend kraftvoll wie eine Netzmaschine, und das bei gleichzeitig voller Mobilität.

**Cleveres Zubehör:
Spart Zeit, spart Fehler.**

Die Winkelschmiege zur schnellen Abnahme von Innen- und Außenecken und anschließend einfachem und exaktem Übertrag auf die Säge.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 65



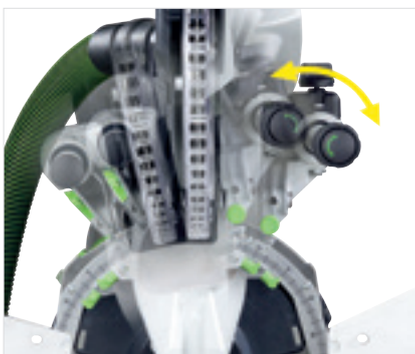
Extra-Klasse bis ins Detail. Die Kapp-Zugsäge KAPEX mit bis zu 120 mm Schnitttiefe.

Kompakt, leicht, unschlagbar im Komfort und unbeschreiblich vielseitig. Für exakte Ergebnisse in der Werkstatt oder auf Montage. Mit beidseitigen Kugelbuchsen, die den Schlitten gleich zweifach über extra groß dimensionierte Säulen präzise auf Kurs halten.



Kapp-Zugsäge **KAPEX KS 120**

Mit Doppellinienlaser zur exakten Markierung, bequem zugängliche Feinjustierung zur millimetergenauen Einstellung des Sägeblattwinkels und integrierter Sonder-Kappstellung für Schnitttiefen bis max. 120 mm.



Noch mehr Komfort

Die KS 120 verfügt über eine Feinjustierung für millimetergenaue Einstellung des Sägewinkels. Wie alle wichtigen Bedienelemente bequem und schnell von vorne einstellbar.



Extra-Klasse bis ins Detail

Die KS 120 verfügt über einen Doppellinienlaser zur exakten Markierung des Sägeschnitts.



Extra stark dimensioniert und zweifach kugelgelagert

Die Festool Doppelsäulenführung garantiert die sichere und reibungslose Führung des Sägeblatts und steht für höchste Präzision.



Technische Daten	KS 60	KSC 60	KS 120
Leistungsaufnahme (W)	1.200	–	1.600
Akkuspannung (V)	–	18/36	–
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	1.300 – 3.500	1.300 – 1.800/3.500	1.400 – 3.400
Sägeblatt-Ø (mm)	216	216	260
Schnitttiefe 90°/90° (mm)	305 x 60	305 x 60	305 x 88
Schnitttiefe 45°/90° (mm)	215 x 60	215 x 60	215 x 88
Sonderschnitttiefe 90°/90° (mm)	–	–	60 x 120
Schnitttiefe 45°/45° (links) (mm)	215 x 40	215 x 40	215 x 55
Kranzprofil Diagonalschnitt bei 45°/90° (mm)	–	–	168
Neigungswinkel (°)	47/46	47/46	47/47
Gehrungswinkel (°)	60/60	60/60	50/60
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36	27/36	27/36
Akkukapazität (Ah)	–	5,2	–
Gewicht (kg)	17,8	–	23,1
Gewicht mit Li-Ion 1x18V/2x18V (kg)	–	17,1/18,5	–

Anwendungen

Kappen von Balken und Brettern bis 60 mm Dicke	●	●	●
Kappen von Balken und Kanthölzern bis 88 mm Dicke	–	–	●
Paneelen, Laminat und Leisten sägen	●	●	●
Alu- und andere NE-Profile kappen/ablängen	●	●	●
Nut mit definierter Tiefe sägen	●	●	●
Einpassen von Sockel- und Deckleisten bis 120 mm Höhe	–	–	●
Sockelleisten winkelhalbierend einpassen	○	○	○

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Noch mobiler mit Untergestell: Passend für alle KAPEX Modelle.

Das Untergestell bringt alle KAPEX Modelle auf rückschonende Arbeitshöhe und wird mit durchdachter Klappmechanik schnell und einfach aufgestellt. Die zusätzlichen Kappanschläge ermöglichen präzises Arbeiten mit dem Ausleger bis zu 2,4 m Schnittlänge.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 64



02 Sägen und Oszillieren

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
KS 60	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 216x2,3x30 W36, Schraubzwinde FSZ 120, Innensechskantschlüssel SW 6	
 KS 60 E	696,00 828,24	561683
 KS 60 E-Set LED-Schlaglicht, Winkelschmiege, Erhöhung	806,00 959,14	561728
 KS 60 E-UG-Set/XL LED-Schlaglicht, Winkelschmiege, Erhöhung, Untergestell, Kappanschlag KS-UG-KS R/L	1.654,90 1.969,33	574789
KSC 60	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 216x2,3x30 W36, Schraubzwinde FSZ 120, LED-Schlaglicht, Winkelschmiege, Erhöhung, Staubfangbeutel, Innensechskantschlüssel SW 6	
 KSC 60 EB-Basic	850,00 1.011,50	576847
 KSC 60 EB 5,2 I-Plus Energie-Set SYS 18V 2x5,2/TCL 6 DUO	1.143,00 1.360,17	577174
 KSC 60 EB 5,2 I-UG-Set Energie-Set SYS 18V 2x5,2/TCL 6 DUO, Untergestell, Kappanschlag KS-UG-KS R/L	1.992,00 2.370,48	577178
KS 120	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 260x2,5x30 W60, Winkelschmiege, Werkstückklemme, Innensechskantschlüssel SW 6	
 KS 120 REB	1.348,00 1.604,12	575302
 KS 120 REB-Set-UG Untergestell, Kappanschlag KA-UG-R/L, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, ausklappbarer Standfuß	2.196,90 2.614,31	575313
 KS 120 REB-Set-MFT Multifunktionsstisch MFT KAPEX, Winkelabstützung AB-KA-UG, Kappanschlag KA-UG-R/L, Spannsatz, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, ausklappbarer Standfuß	2.317,50 2.757,83	576663

Zubehör für Kapp-Zugsäge KS 60 und KSC 60	UVP €*	Bestell-Nr.
 Kappanschlag Alle Varianten: für KS 60, KSC 60, zur Verwendung in Verbindung mit dem Festool Untergestell UG-KAPEX KS 60, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, ausklappbarer Standfuß, Maßskala, Länge Ausleger (ohne Teleskop) 1.480 mm, max. Maßlänge 2.400 mm		
 KA-UG-KS 60-L Gewicht 4,6 kg	233,50 277,87	201907
 KA-UG-KS 60-R Gewicht 4,6 kg	233,50 277,87	201908
 KA-UG-KS 60-R/L bestehend aus Kappanschlag KA-UG-L und Kappanschlag KA-UG-R	466,50 555,14	201909
 Adapterplatte UG-AD-KS 60 für KS 60, KSC 60, Adapterplatte inklusive Sägeblattgarage zur Befestigung der KS 60 auf dem Untergestell UG-KAPEX KS 60	114,20 135,90	202056
 Untergestell Alle Varianten: für KS 60, KSC 60, einfaches Einklappen für den Transport, Arbeitshöhe 900 mm		
 UG-KS 60 Gewicht 13 kg	382,40 455,06	200129
 UG-KA-KS 60 Set (Kappanschläge KA-UG-R und KA-UG-L im Lieferumfang enthalten), Untergestell, Kappanschlag KS-UG-KS R/L, Gewicht 21 kg	848,90 1.010,19	202055
 Erhöhung A-SYS-KS 60 für KS 60, KSC 60, Zwischenfüße zur Erhöhung der KS 60 auf die Höhe eines Systainer SYS 1 T-LOC und Classic, Tischhöhe = Systainer: lange Werkstücke können beim Arbeiten auf dem Boden bequem abgestützt werden, zum Nachrüsten der KS 60, im Lieferumfang der KS 60 Set-Varianten bereits enthalten	31,60 37,60	500121
 Schlaglicht SL-KS 60 für KS 60, LED-Schlaglicht zur exakten Schnittlinienanzeige und optimalen Sicht auf den Anriss, zum Nachrüsten der KS 60, im Lieferumfang der KS 60 Set-Varianten bereits enthalten	53,30 63,43	500120
 Staubfangbeutel SB-KSC für KSC 60, sorgt für ein staubarmes Arbeitsumfeld bei maximaler Mobilität	39,00 46,41	577173

Zubehör für Kapp-Zugsäge KAPEX KS 120		UVP €*	Bestell-Nr.
Kappanschlag Alle Varianten: für KS 120, KS 88, zur Verwendung in Verbindung mit dem Festool Untergestell UG-KAPEX KS 120, Maßskala, Anschlagreiter, Teleskopauszug mit Skala, ausklappbarer Standfuß, Länge Ausleger (ohne Teleskop) 1.480 mm, max. Maßlänge 2.400 mm			
	KA-UG-KS 120-L Gewicht 4,6 kg	233,50 277,87	497353
	KA-UG-KS 120-R Gewicht 4,6 kg	233,50 277,87	497352
	KA-UG-KS 120-R/L bestehend aus Kappanschlag KA-UG-L und Kappanschlag KA-UG-R	466,50 555,14	497514
	Winkelabstützung AB-KA-UG/2 für KS 120, KS 88, KS 60, KSC 60, Anschlag zum Anlegen von Kranzprofilen in Schräglage, nur kompatibel mit Kappanschlag Untergestell KA-UG, Packungsinhalt 2 Stück	98,30 116,98	203356
Untergestell Alle Varianten: für KS 120, KS 88, einfaches Einklappen für den Transport, Transportrollen, Arbeitshöhe 900 mm			
	UG-KAPEX KS 120 Gewicht 10,1 kg	382,40 455,06	497351
	UG-KA-KS 120-Set Untergestell, Kappanschlag KA-UG-R/L, Gewicht 21 kg	848,90 1.010,19	497354

Zubehör für Kapp-Zugsäge KAPEX KS 120		UVP €*	Bestell-Nr.
	Multifunktionsstisch MFT KAPEX zur Verwendung als Untergestell für die KAPEX, Spannsatz SZ-KS zur Fixierung notwendig, Tisch mit Lochplatte und Klappbeinen, Tischabmessungen 869 x 581 mm, Arbeitshöhe/mit Klappbeinen 180 mm, Arbeitshöhe mit Beinen 790 mm, Belastbarkeit 120 kg, Gewicht 19 kg	390,00 464,10	495465
	Anschlagreiter KA-AR für CS 50, CS 70, für Kappanschlag KA-KS 120-L und Kappanschlag KA-KS 120-R, zum Anschlagen von Werkstücken am Kappanschlag CS 70 KA, Basis KA 100/200 und KA-KS L/R	34,50 41,06	488560
	Winkelabstützung AB-KS 120 für KS 120, KS 88, Anschlag zum Anlegen von Kranzprofilen in Schräglage, dient auch zur Befestigung des Kappanschlags KA-KS, nur kompatibel mit KA-KS, Winkelabstützung mit Tischverbreiterung	70,30 83,66	494369
	Klemme KL-KS 120 für KS 120, KS 88, kann links oder rechts eingesetzt werden, Werkstückklemme zum Fixieren der Werkstücke, im Lieferumfang der KS 120 und KS 88 enthalten, max. Werkstückhöhe 120 mm	51,40 61,17	494391

Sonstiges Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Spannsatz SZ-KS für KS 120, KS 88, KS 60, KSC 60, zum Festschrauben der KS auf dem Multifunktionsstisch	14,70 17,49	494693
	Winkelschmiege SM-KS für KS 60, KSC 60, KS 120, Winkelschmiege zum Übertragen des Winkels auf die Kappsäge, für Innen- und Außenwinkel, Winkelhalbierende wird automatisch generiert, kein Rechnen notwendig	85,00 101,15	200127
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
	Kreissägeblätter siehe Seite 76		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Leiste für Leiste leichter.

Die Leistensäge SYMMETRIC.

Präzision war noch nie einfacher: Winkel abnehmen, übertragen, immer winkelhalbierend sägen ohne zu rechnen und fertig. Die SYMMETRIC SYM 70 macht die Arbeit durch das symmetrisch laufende Anschlagssystem deutlich schneller. So können Außenwinkel bis 60° und Innenwinkel bis 68° einfach erstellt werden.



Leistensäge
SYMMETRIC SYM 70

Technische Daten	SYM 70
Leistungsaufnahme [W]	1.150
Leerlaufdrehzahl [min ⁻¹]	2.700 – 5.200
Sägeblatt-Ø [mm]	216
Innenwinkel [°]	0 – 68
Außenwinkel [°]	0 – 60
Max. Leistenhöhe [mm]	70
Max. Leistenbreite [mm]	80
Anschluss Staubabsaugung Ø [mm]	27/36
Gewicht [kg]	9,6



Sägen ohne Rechnen

Einfacher geht es nicht – der Winkel wird an der Wand oder am Ausschnitt mit der Schmiege abgenommen, auf das Anschlagssystem übertragen und schon kann gesägt werden.



Fester Halt

Damit der eingestellte Winkel während der Arbeit nicht wieder verrutscht, können die Anschlagbacken der SYMMETRIC festgeklemmt werden. Egal, ob Innenwinkel bis 68° oder Außenwinkel bis 60°, hier bleibt alles in der richtigen Position.



Cleveres Zubehör

Die zusätzlichen Standfüße erhöhen den Arbeitstisch der SYM 70 exakt auf die Höhe des Systainer³ M 112 oder SYS 1 T-LOC. Dieser kann so als Arbeitstisch genutzt werden, und lange Werkstücke werden sicher abgestützt.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
SYM 70		
 SYM 70 RE Kreissägeblatt WOOD FINE CUT HW 216x2,3x30 W48, Präzisionsschmiege, Erhöhung EH-SYS-SYM 70, Werkstückklemme, Innensechskantschlüssel SW 5	835,00 993,65	574927

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Tischeinlage TE-SYM 70 für SYM 70, Packungsinhalt 3 Stück	21,50 25,59	491054
 Zusatzanschlag ZA-SYM 70 E für SYM 70, zum Sägen hinterschnittener Leisten, Packungsinhalt 2 Stück	47,70 56,76	491886
 Präzisionsschmiege SM-SYM 70 für SYM 70	30,70 36,53	491053
 Erhöhung EH-SYS-SYM 70 für SYM 70, Zwischenfüße zur Erhöhung der SYM 70 auf die Höhe eines Systainer SYS 1 T-LOC und Classic, Tischhöhe = Systainer: lange Werkstücke können beim Arbeiten bequem abgestützt werden, im Lieferumfang der SYM 70 RE bereits enthalten (zum Nachrüsten der SYM 70 E)	30,10 35,82	203425
 Kreissägeblätter siehe Seite 76		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

Deine Finger – unbezahlbar!

Die Tischkreissäge TKS 80 mit SawStop-AIM-Technologie.

Sägen gehört zu Ihrem Arbeitsalltag. Sie legen viel Wert auf höchste Präzision und beste Schnitt-
ergebnisse. Auch bei großen Werkstücken achten Sie auf einwandfreie Qualität. Für Ihre Ansprüche
haben wir die passende Säge entwickelt – die neue Tischkreissäge TKS 80. Das allerwichtigste dabei:
Dank der intelligenten SawStop-AIM-Technologie müssen Sie sich keine Sorgen mehr um Ihre Finger
machen. Während Sie sich auf Ihre Arbeit konzentrieren, schützen wir Ihr wertvollstes Werkzeug –
Ihre Finger.

Tischkreissäge **TKS 80**

Die sensible Sensorik der integrierten
SawStop-AIM-Technologie sorgt für sicheres Sägen.



4.000 Verletzte pro Jahr
16 Verletzungen pro Arbeitstag
26 % schwere Verletzungen*



Die BG BAU verleiht den EuroTest-Preis für herausragende Leistungen im Arbeits- und Gesundheitsschutz – 2019 auch an Festool.

Die SawStop-AIM-Technologie Reduziert das Risiko schwerster Schnittverletzungen.

Höchste Produktqualität und der Schutz Ihrer Gesundheit sind zwei wichtige Antriebsfaktoren für die Produktentwicklung bei Festool. Unter diesen Kriterien prüfen wir alle Innovationen und bewerten den Einsatz neuer Technologien, damit Ihr Arbeitsalltag leichter, effizienter und sicherer wird. Auch in Zukunft sollen Sie sich auf Festool Werkzeuge verlassen können – deshalb arbeiten unsere Ingenieure schon heute an technischen Neuerungen für Ihre Werkzeuge von morgen.

Online

**Web-Special zur SawStop-
 AIM-Technologie:**
www.festool.de/sawstop



Mehr Sicherheit

Das Herzstück der Technologie ist eine Patrone, die einen Alublock mit Hilfe einer Feder mit 500 N ins Sägeblatt treibt, falls es im laufenden Betrieb in Kontakt mit menschlicher Haut kommt. In 5 Millisekunden stoppt das Sägeblatt und verschwindet aus dem Gefahrenbereich in den Maschinentisch. Ernsthafte Schnittverletzungen können so verhindert werden.

Bypass-Option

Die SawStop-AIM-Technologie kann, wenn nötig, deaktiviert werden. So können auch leitende Materialien mit der Säge bearbeitet werden.



Flexible Schnitthöhe

Bis 80 mm für größere Querschnitte.



Durchdacht

Die intelligente Elektronik in der SawStop-AIM-Steuerung überwacht permanent den Betriebszustand des Gesamtsystems: Ist der Schlüssel eingesteckt? Ist eine Patrone vorgespannt? Und das Sägeblatt auch richtig eingebaut? Der Abstand zwischen Alublock und Sägeblatt korrekt?



Höchste Präzision

Weniger Ausriss an der Materialoberseite bei Gehrungs-Längsschnitten durch Schwenken des Sägeblattes nach links. Mehr Platz an der Hand und freie Sicht auf das Werkstück.



Gesünder Arbeiten im System

Absaughaube mit CLEANTEC Absaugmuffe sorgt für staubarmes Arbeiten und freie Sicht auf das Werkstück.

Technische Daten	TKS 80
Leistungsaufnahme (W)	2.200
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	1.700 – 3.500
Sägeblatt-Ø (mm)	254
Schnitthöhe 90°/45° (mm)	80/56
Schrägstellung (°)	-2 / 47
Tischabmessungen (mm)	690 x 580
Tischhöhe eingeklappt (mm)	385
Tischhöhe ausgeklappt (mm)	900
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36
Gewicht (kg)	37

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
TKS 80 Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 254x2,4x30 W40, Patrone KT-TKS 80, Winkelanschlag, Absaug-Set, Schiebestock, Innensechskantschlüssel SW 5, Gabelschlüssel SW 50, Gabelschlüssel SW 23		
 TKS 80 EBS	1.822,00 2.168,18	575781
TKS 80 EBS-Set Verbreiterung VB TKS 80, Verlängerung VL TKS 80, Längsanschlag LA TKS 80, Schiebetisch ST TKS 80	3.027,90 3.603,20	575828

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Verlängerung VL TKS 80 für TKS 80, zum sicheren und präzisen Sägen auf Länge, vergrößert die Auflagefläche um 580 mm, einfacher und schneller An- und Abbau, mit justierbarer Maßskala	264,40 314,64	575825
 Verbreiterung VB TKS 80 für TKS 80, zum sicheren und präzisen Sägen auf Breite, vergrößert die Auflagefläche um 411 mm, maximale Schnittbreite beim Längsschnitt 680 mm, mit justierbarer Maßskala, einfacher und schneller An- und Abbau	371,90 442,56	575840
 Längsanschlag LA TKS 80 für TKS 80, mit Feineinstellung für präzise Längsschnitte, Bedienebel vorne, Klemmung zur sicheren Befestigung an der Tischkreissäge, umsetzbares Anschlagprofil	260,90 310,47	575826
 Schiebetisch ST TKS 80 für TKS 80, für Kappschnitte mit einer Schnittbreite bis 920 mm, mit vier Kunststoffrollen für einen leisen Lauf des Schiebetisches, für einen größeren Arbeitsbereich in zwei Positionen montierbar	308,70 367,35	575827
 Patrone KT-TKS 80 für TKS 80, Ersatz-Patrone, enthält das Herzstück der TKS 80, die SawStop-AIM-Technologie	89,50 106,51	575851
 Kreissägeblätter siehe Seite 76		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.

Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

Vielseitigkeit leicht gemacht. Die Tischzugsägen PRECISIO.

Kapp- oder Längsschnitte. Mobil oder stationär. Innenausbau, Möbel- oder Messebau. Vielseitige Aufgaben, eine Lösung: die PRECISIO CS 50 und CS 70 mit niedrigem Gewicht und durchdachten Funktionen.



Tischzugsäge **PRECISIO CS 50**

Kappschnitte bis zu 300 mm Breite mit 90°, bei 45° Kappschnitte bis 200 mm Breite und einer Schnitthöhe von 52 mm.



Tischzugsäge **PRECISIO CS 70**

Kappschnitte bis zu 320 mm Breite mit 90°, bei 45° Kappschnitte bis 226 mm Breite und einer Schnitthöhe von 70 mm.



Schneller Wechsel von Kapp- zu Längsschnitten

Der um 180° schwenkbare Winkelanschlag kann an jeder Seite einfach eingesetzt werden. Die CS 50 ist so im Handumdrehen von Kapp- auf Längsschnitt umgestellt.



Ein Griff für alle Funktionen

Ein-/Ausschalter, Drehzahleinstellung, Kurzbetätigung, Schnell-Aus und Zugmechanismus – im Multifunktions-Zuggriff der CS 50 sind alle wichtigen Bedienelemente integriert und übersichtlich angebracht.



Mobil und stationär

Mit dem umfangreichen Systemzubehör ist die CS 70 ohne großen Aufwand zu einer vollwertigen Sägestation ausgebaut. Selbst größere Kappschnitte über das normale Maß hinaus lassen sich so realisieren.



Technische Daten	CS 50	CS 50 Set	CS 70	CS 70 Set
Leistungsaufnahme (W)	1.200	1.200	2.100	2.100
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	1.600 – 4.200	1.600 – 4.200	2.000 – 4.200	2.000 – 4.200
Sägeblatt-Ø (mm)	190	190	225	225
Schnitthöhe 90°/45° (mm)	0 – 52/0 – 37	0 – 52/0 – 37	0 – 70/0 – 48	0 – 70/0 – 48
Schrägstellung (°)	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]
Zugweg (mm)	304	304	320	320
Tischabmessungen (mm)	585 x 400	585 x 400	690 x 500	690 x 500
Tischhöhe eingeklappt (mm)	333	333	375	375
Tischhöhe ausgeklappt (mm)	900	900	900	900
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36	27/36	27/36	27/36
Gewicht (kg)	21,9	42,9	37	68,5

02 Sägen und Oszillieren

Anwendungen	CS 50	CS 50 Set	CS 70	CS 70 Set
Paneele und Laminat sägen	●	●	●	●
Bretter und Platten Längsschnitt	●	●	●	●
Kabelkanäle aus Kunststoff und Stahl zusägen	○	○	●	●
Nut mit definierter Tiefe sägen	○	○	○	○
Alu- und andere NE-Profile kappen/ablängen	●	●	●	●
Passgenaues Zuschneiden von Leisten	○	○	○	○
Kappen von Balken und Brettern bis 60 mm Dicke	-	-	●	●
Längsschnitte bis 52 mm Schnitthöhe	●	●	○	○
Längsschnitte bis 70 mm Schnitthöhe	-	-	●	●

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
CS 50	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 190x2,6 FF W32, Winkelanschlag, 3 x Splitterschutz, Schiebestock, Zubehör-Garage, Innensechskantschlüssel SW 6		
	CS 50 EBG-FLR	1.110,00 1.320,90	574770
	CS 50 EBG Klappbeine, Absaug-Set, Abstützung mit Transportrolle	1.330,00 1.582,70	574765
	CS 50 EBG-Set Längsanschlag, Schiebetisch, Tischverlängerung, Tischverbreiterung, Klappbeine, Absaug-Set, Abstützung mit Transportrolle	2.386,50 2.839,94	574772
CS 70	Alle Varianten: Kreissägeblatt WOOD UNIVERSAL HW 225x2,6x30 W32, Winkelanschlag, Schiebestock, Zubehör-Garage, Abstützung mit Transportrolle, Innensechskantschlüssel SW 6		
	CS 70 EG	1.547,00 1.840,93	574778
	CS 70 EBG 3 x Splitterschutz, Absaug-Set, Luftfilter	1.829,00 2.176,51	574776
	CS 70 EBG-Set Schiebetisch CS 70 ST 650, Verbreiterung CS 70 VB, Verlängerung CS 70 VL, Längsanschlag, 3 x Splitterschutz, Absaug-Set, Luftfilter	3.224,80 3.837,51	574782

Zubehör für Tischzugsäge CS 50		UVP €*	Bestell-Nr.
	Tischverlängerung VL für CS 50, CMS-GE, einfacher Aufbau, abklappbar, zur Auflage langer Werkstücke beim Sägen auf Breite, vergrößert die Auflagefläche um 405 mm, Abmessung Länge x Breite 375 x 454 mm	222,50 264,78	492092
	Tischverbreiterung VB für CS 50, mit justierbarer Maßskala, vergrößert die Auflagefläche um 410 mm, max. Schnittbreite beim Längsschnitt 610 mm, Abmessung Länge x Breite 664 x 438 mm	285,90 340,22	492090
	Auflage AF für CS 50, CMS-GE, beidseitig einsetzbare Auflage, stützt Werkstücke beim Kappschnitt ab, vergrößert die Auflagefläche um 300 mm, Abmessung Länge x Breite 662 x 390 mm	95,50 113,65	492242
	Längsanschlag LA-CS 50/CMS für CS 50, CMS-GE, mit Feineinstellung und gegenüberliegender Klemmung, von vorne bedienbar, mit umsetzbarem Anschlagprofil für präzise und sichere Längsschnitte	230,40 274,18	574796
	Schiebetisch ST für CS 50, CMS-GE, für MFT 3-VL, max. Schnittbreite beim Kappschnitt 830 mm	317,70 378,06	492100
	Splitterschutz CS 50 SP/10 für CS 50, für beidseitig ausrissarme Schnittkanten, Packungsinhalt 10 Stück	18,60 22,13	492241
	Klappbeine CS 50 KB für CS 50, ermöglicht zwei Arbeitshöhen, Klappbeine für die Erweiterung der CS 50 FLR Variante	190,80 227,05	575671
	Sägeblattgarage SGA für CS 50, CMS-GE, zur sicheren und platzsparenden Aufbewahrung von bis zu 4 Sägeblättern (max. Durchmesser 190 mm) und 3 x Splitterschutz (nicht im Lieferumfang)	46,60 55,45	492228

Zubehör für Tischzugsäge CS 70		UVP €*	Bestell-Nr.
	Tischverlängerung CS 70 VL für CS 70, einfacher Aufbau, abklappbar, zur Auflage langer Werkstücke beim Sägen auf Breite, vergrößert die Auflagefläche um 580 mm, Abmessung Länge x Breite 525 x 522 mm	272,50 324,28	488061
	Tischverbreiterung CS 70 VB für CS 70, mit justierbarer Maßskala, einfacher und schneller An- und Abbau, zum sicheren und präzisen Sägen auf Breite, vergrößert die Auflagefläche um 411 mm, max. Schnittbreite beim Längsschnitt 680 mm, Abmessung Länge x Breite 773 x 435 mm	382,80 455,53	488060
	Kappanschlag CS 70 KA für CS 70 und CS 50, ausziehbar, mit Abstützung, Auflage, Maßband und Anschlagreiter, einfaches Ausziehen und Ausrollen des Maßbands dank Teleskopmechanismus, Länge 1.200 – 2.050 mm	330,80 393,65	488063
	Längsanschlag CS 70 LA für CS 70, MFT 3-VL, mit Feineinstellung und gegenüberliegender Klemmung, von vorne bedienbar, mit umsetzbarem Anschlagprofil für präzise und sichere Längsschnitte	268,60 319,63	488062
Schiebetisch Alle Varianten: für CS 70, einfacher und schneller An- und Abbau			
	CS 70 ST zum Sägen von Platten, 2 x Stützbeine, Anschlaglineal mit Zusatzklemmung, max. Schnittbreite beim Kappschnitt 920 mm	892,80 1.062,43	488059
	CS 70 ST 650 Max. Schnittbreite beim Kappschnitt 650 mm	471,90 561,56	490312
	Transportrollen CS 70 TR für CS 70, an Klappbeine anbaubar, zum einfachen und bequemen Transportieren	97,10 115,55	488064
	Splitterschutz CS 70 SP /10 für CS 70, für beidseitig ausrissarme Schnittkanten, Packungsinhalt 10 Stück	18,60 22,13	490340
	Absaug-Set AB-AS CS/TKS für CT/CTM, Antistatik, bestehend aus Saugschlauch D 27x2,0 m-AS, Saugschlauch D 36x1m-AS, Y-Anschlussstück, kann mit allen Unterflurzugsägen und Tischkreissägen verwendet werden, Durchmesser 27/36 mm	97,10 115,55	577280

Sonstiges Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Anschlagreiter KA-AR für Kappanschlag KA-KS 120-L und Kappanschlag KA-KS 120-R, für CS 50, CS 70, zum Anschlagen von Werkstücken am Kappanschlag CS 70 KA, Basis KA 100/200 und KA-KS L/R	34,50 41,06	488560
	Winkelanschlag WA für CS 70, CS 50, CMS-GE, zum Arbeiten mit 2 Anschlägen	155,00 184,45	574797
	Anschlagreiter WA-AR für CS 50, CS 70, zum Anschlagen von Werkstücken am Winkelanschlag WA	34,50 41,06	491712
	Rollenbock RB für alle Halbstationären Geräte (CS/KS/CMS), einsetzbar mit CS 50, CS 70, CB 120, System Basis Plus, CMS-GE, Multifunktions-tisch, zum Auflegen langer Werkstücke bei Längs- und Querschnitten, Fräs- und Schleifarbeiten, Höhe verstellbar 630 – 1.000 mm	169,60 201,82	488711
	Kreissägeblätter siehe Seite 76		

Unsere Sägeblätter. Perfekte Ergebnisse.

Unsere Sägeblätter sind exakt auf die jeweiligen Anwendungen und Materialien zugeschnitten. Die Kombination aus unseren Werkzeugen und den darauf abgestimmten Sägeblättern ermöglichen den perfekten Schnitt.



Farbcodierung

WOOD STANDARD

Perfekt geeignet für das Bearbeiten von Tischlerplatten sowie weichen Kunststoffen (z.B. PVC).

WOOD RIP CUT

Für schnelles Arbeiten bei wenig Kraft-einsatz, speziell beim Vollholz-Längs-schnitt. Geeignet für Hart- und Weich-hölzer.

WOOD UNIVERSAL

Der Allrounder für das Bearbeiten aller Hölzer und Holzwerkstoffe sowie von Baustoffplatten und weichen Kunststoffen.

WOOD FINE CUT

Das Feinschnittsägeblatt für saubere und ausrissarme Querschnitte in Vollholz, beschichtete oder furnierte Plattenwerkstoffe sowie Acrylglas.

ALUMINIUM/PLASTICS

Sehr gut geeignet für Aluminium-platten und -profile sowie faserver-stärkte und harte Kunststoffe.

LAMINATE/HPL

Ideal geeignet für Laminat und melaminharz-gebundene Platten (z.B. Trespa®).

STEEL

Für optimale Schnitte in Sandwich-platten, Stahl-Doppelböden und Kabel-kanälen.

ABRASIVE MATERIALS

Der Problemlöser für zement- und gipsgebundene Span- und Faser-platten.

Zahnformen



WECHSELZAHN

Die Zähne sind links und rechts abgeschrägt und schneiden im Wechsel. Somit wird die Belastung der einzelnen Zähne reduziert. Dies führt zu einem ruhigen Laufverhalten des Sägeblatts und einer hohen Standzeit. Zudem gewährleistet diese Verzahnung eine ideale Schnittqualität.



WECHSEL-DACHZAHN

Zusätzlich zu den Wechselzähnen kommt ein sogenannter Dachzahn zum Einsatz. Dieser entlastet die Wechselzähne und sorgt für eine hohe und gleichmäßige Laufruhe sowie eine lange Standzeit. Auch hier wird eine hervorragende Schnittqualität erzielt.



TRAPEZ-FLACHZAHN

Trapez- und Flachzahn sind im Wechsel angeordnet. Der Trapezzahn ist für den Sägefortschritt verantwortlich, während der Flachzahn für eine saubere Schnittkante sorgt. Die robuste Verzahnung führt zu einer hohen Standzeit des Sägeblattes.



FLACHZAHN MIT WECHSELNDER FASE

Die Flachzähne sind links und rechts abgeschrägt und schneiden im Wechsel, somit werden die einzelnen Zähne entlastet. Das führt zu einer gleichmäßigen Qualität bei einer langen Standzeit.



FLACHZAHN

Die Schneidkanten der Zähne sind gerade. Das macht die Verzahnung robust. Jeder Zahn schneidet gleich und kommt aufgrund dessen bei harten Werkstoffen wie z.B. Stahl und abrasiven Werkstoffen zum Einsatz.



Perfekte Anpassung

Für perfekte Schnitte und lange Standzeiten werden die Sägeblätter aus hochwertigem Metall gefertigt. Schnittwinkel und Zahnformen sind auf Anwendung und Maschine abgestimmt.

Robuste Qualität

Erstklassiges Preis-Leistungs-Verhältnis durch lange Standzeit und gute Nachschärfbarkeit der Sägezähne.

Einfache Auswahl

Durch die praktische Farbcodierung hat man schnell das richtige Sägeblatt für die jeweilige Anwendung.

Optimaler Sägefortschritt

Ruhiger und sicherer Sägefortschritt durch hochwertigen Stahl, sehr robusten Hartmetall-Sägezähnen und optimalen Dehnungsschlitten.

02 Sägen und Oszillieren

Farbcodierung					
Material			Fe	Al	
empfohlene Drehzahlstufe	3-6	3-5	2-4	3-6	4-6

WOOD STANDARD



	Durchmesser	Schnittbreite	Bohrungs-Ø	Zähnezahl	Spanwinkel	Zahnform	UVP €*	Bestell-Nr.
HW 160x1,8x20 W18	160 mm	1,8 mm	20 mm	18	25 °	W	38,60 45,93	500458
HW 160x2,2x20 W18	160 mm	2,2 mm	20 mm	18	25 °	W	42,00 49,98	768129
HW 210x2,6x30 W18	210 mm	2,6 mm	30 mm	18	20 °	W	64,10 76,28	493197
HW 230x2,5x30 W24	230 mm	2,5 mm	30 mm	24	20 °	W	80,40 95,68	500647

WOOD RIP CUT



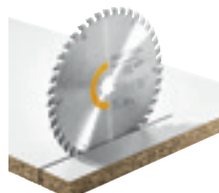
HW 160x1,8x20 PW12	160 mm	1,8 mm	20 mm	12	20 °	PW	56,90 67,71	205550
HW 160x2,2x20 PW12	160 mm	2,2 mm	20 mm	12	20 °	PW	56,90 67,71	496301
HW 190x2,6 FF PW16	190 mm	2,6 mm	FF**	16	28 °	PW	72,90 86,75	492049
HW 210x2,6x30 PW16	210 mm	2,6 mm	30 mm	16	28 °	PW	81,20 96,63	493196
HW 225x2,6x30 PW18	225 mm	2,6 mm	30 mm	18	28 °	PW	81,50 96,99	496303
HW 230x2,5x30 PW18	230 mm	2,5 mm	30 mm	18	28 °	PW	78,10 92,94	500646
HW 254x2,4x30 PW24	254 mm	2,4 mm	30 mm	24	20 °	PW	74,90 89,13	575974

WOOD UNIVERSAL



HW 160x1,8x20 W28	160 mm	1,8 mm	20 mm	28	15 °	W	65,10 77,47	205551
HW 160x2,2x20 W28	160 mm	2,2 mm	20 mm	28	15 °	W	65,10 77,47	496302
HW 190x2,6 FF W32	190 mm	2,6 mm	FF**	32	10 °	W	81,30 96,75	492048
HW 210x2,4x30 W36	210 mm	2,4 mm	30 mm	36	15 °	W	83,70 99,60	493198
HW 216x2,3x30 W36	216 mm	2,3 mm	30 mm	36	-5 °	W	96,80 115,19	500124
HW 225x2,6x30 W32	225 mm	2,6 mm	30 mm	32	20 °	W	81,50 96,99	488288
HW 254x2,4x30 W40	254 mm	2,4 mm	30 mm	40	15 °	W	115,50 137,45	575975
HW 260x2,5x30 W60	260 mm	2,5 mm	30 mm	60	-5 °	W	155,10 184,57	494604

WOOD FINE CUT



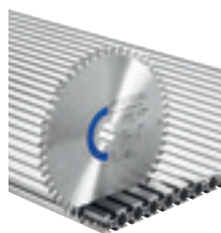
HW 160x1,8x20 WD42	160 mm	1,8 mm	20 mm	42	10 °	WD	81,10 96,51	205553
HW 160x2,2x20 W48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	5 °	W	81,10 96,51	491952
HW 190x2,4 FF W48	190 mm	2,4 mm	FF**	48	8 °	W	97,30 115,79	492050
HW 210x2,4x30 W52	210 mm	2,4 mm	30 mm	52	5 °	W	113,50 135,07	493199
HW 216x2,3x30 W48	216 mm	2,3 mm	30 mm	48	-5 °	W	118,00 140,42	491050
HW 216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5 °	W	141,30 168,15	500125
HW 225x2,6x30 W48	225 mm	2,6 mm	30 mm	48	10 °	W	114,00 135,66	488289
HW 230x2,5x30 W48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	10 °	W	110,00 130,90	500648
HW 254x2,4x30 W60	254 mm	2,4 mm	30 mm	60	10 °	W	145,60 173,26	575976
HW 260x2,5x30 W80	260 mm	2,5 mm	30 mm	80	-5 °	W	186,10 221,46	494605

empfohlene Drehzahlstufe

02 Sägen und Oszillieren

Farbcodierung					
Material			Fe	Al	
empfohlene Drehzahlstufe	3-6	3-5	2-4	3-6	4-6

ALUMINIUM/ PLASTICS



	Durchmesser	Schnittbreite	Bohrungs-Ø	Zähnezahl	Spanwinkel	Zahnform	UVP €*	Bestell-Nr.
HW 160x1,8x20 F/FA52	160 mm	1,8 mm	20 mm	52	-5 °	F/FA	122,20 145,42	205555
HW 160x2,2x20 TF52	160 mm	2,2 mm	20 mm	52	-5 °	TF	122,20 145,42	496306
HW 190x2,6 FF TF58	190 mm	2,6 mm	FF**	58	-5 °	TF	154,50 183,86	492051
HW 210x2,4x30 TF72	210 mm	2,4 mm	30 mm	72	-5 °	TF	182,60 217,29	493201
HW 216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5 °	W	172,80 205,63	491051
HW 216x2,3x30 TF64	216 mm	2,3 mm	30 mm	64	0 °	TF	172,80 205,63	500122
HW 225x2,6x30 TF68	225 mm	2,6 mm	30 mm	68	-5 °	TF	179,10 213,13	488291
HW 230x2,5x30 TF76	230 mm	2,5 mm	30 mm	76	-5 °	TF	176,00 209,44	500649
HW 254x2,4x30 TF80 A	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	-5 °	TF	165,70 197,18	575978
HW 260x2,4x30 TF68	260 mm	2,4 mm	30 mm	68	0 °	TF	182,10 216,70	494607

LAMINATE/ HPL



HW 160x1,8x20 TF52	160 mm	1,8 mm	20 mm	52	-5 °	TF	122,20 145,42	205554
HW 160x2,2x20 TF48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	4 °	TF	122,20 145,42	496308
HW 190x2,6 FF TF54	190 mm	2,6 mm	FF**	54	4 °	TF	154,50 183,86	492052
HW 210x2,4x30 TF60	210 mm	2,4 mm	30 mm	60	4 °	TF	182,60 217,29	493200
HW 216x2,3x30 WZ/FA60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5 °	WZ/FA	172,80 205,63	500123
HW 225x2,6x30 TF64	225 mm	2,6 mm	30 mm	64	4 °	TF	179,10 213,13	489459
HW 254x2,4x30 TF80 L	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	4 °	TF	165,70 197,18	575977
HW 260x2,5x30 WZ/FA64	260 mm	2,5 mm	30 mm	64	-5 °	WZ/FA	182,10 216,70	494606

STEEL



HW 210x2,2x30 F36	210 mm	2,2 mm	30 mm	36	1 °	F	127,50 151,73	493351
HW 230x2,5x30 F48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	0 °	F	123,30 146,73	500651

ABRASIVE MATERIALS



DIA 160x1,8x20 F4 Sägeblatt ausschließlich für TS 55 F und TSC 55 K geeignet	160 mm	1,8 mm	20 mm	4	10 °	F	153,20 182,31	205558
DIA 160x2,2x20 F4 Sägeblatt ausschließlich für TS 55 R und TSC 55 geeignet	160 mm	2,2 mm	20 mm	4	10 °	F	166,10 197,66	201910

empfohlene Drehzahlstufe

- Beschichtete Platten; Laminat-Paneele
- Furnierte Platten; Parkett
- Kunststoffe hart; PVC hart
- Baustoffplatten hart, abrasiv; Zementverbundplatten
- Aluminiumplatten 8-25 mm; Aluminiumprofile
- Gips- und Gipsfaserplatten; weiche Zementplatten
- Sperrholz; Multiplex/Lagenholz
- Acrylglas
- Kunststoffe faserverstärkt
- Phenolharzgebundene Fasern und Gewebe
- Kabelkanäle Stahl; Sandwichplatten; Bürodoppelböden
- MDF Mitteldichte Faserplatten
- Melaminharzplatten
- Aluminium-Verbundplatten; NE-Metalle; Kupfer, Messing
- Trockenestrich-Elemente

- HK 55, HKC 55, TS 55 F, TSC 55 K
- TS 55 R, TSC 55, TS 55, ATF 55, AP 55
- PRECISIO CS 50
- TS 75
- SYMMETRIC SYM 70
- KAPEX KS 60, KSC 60
- PRECISIO CS 70
- HK 85
- TKS 80
- KAPEX KS 88, KS 120

Zu bearbeitendes Material

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>				
							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>					
							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>					
			<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>					<input checked="" type="radio"/>				
			<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>					<input checked="" type="radio"/>				
6	6	4-6	4-6	4-6	4-6	6	4-6	4-6	3-6	2-3	6	4-6	4-6	4-6

Passend für Maschine

<input checked="" type="radio"/>														
	<input checked="" type="radio"/>													
		<input checked="" type="radio"/>												
			<input checked="" type="radio"/>											
				<input checked="" type="radio"/>										
					<input checked="" type="radio"/>									
						<input checked="" type="radio"/>								
							<input checked="" type="radio"/>							
								<input checked="" type="radio"/>						
									<input checked="" type="radio"/>					
										<input checked="" type="radio"/>				
											<input checked="" type="radio"/>			
												<input checked="" type="radio"/>		
													<input checked="" type="radio"/>	
														<input checked="" type="radio"/>

sehr gut geeignet
 geeignet

Die innovativen Multitalente. Die Schwertsägen.

Ob Holz oder Dämmstoffe, die Schwertsäge UNIVERS SSU 200 schneidet alle gängigen Materialien im Holzbau. Die IS 330 ist der Spezialist für den Zuschnitt von Dämmstoffen. Sie kombinieren die Vorteile einer Ketten- und einer Handkreissäge in einem einzigartigen mobilen System. Dank Führungsschiene gelangen schnurgerade, ausrissfreie Kapp-, Längs-, Gehrungs- sowie Schifterschnitte problemlos.



Schwertsäge UNIVERS SSU 200

Holz und Dämmstoffe bis zu 200 mm Dicke.



Schwertsäge IS 330

Druckfeste Dämmstoffe bis zu 330 mm Dicke.*



Werkzeugloser Kettenwechsel

Dank FastFix sind Kettenwechsel mit nur wenigen Handgriffen möglich. Auch die Kettenspannung erfolgt werkzeuglos durch Drehen des Spannrades.



Materialgerecht arbeiten

Die SSU 200 ist mit einer MMC Elektronik ausgestattet: Material- und sägekettenspezifische Drehzahlregelung, Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Sicherheitsschnellbremse gewährleisten perfekte Ergebnisse in allen Anwendungen, schonen Maschine und Material.

Technische Daten	SSU 200	IS 330
Leistungsaufnahme (W)	1.600	1.600
Leertlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.600	4.600
Schnitttiefe 0°; 90°/45°/60° (mm)	200/140/100	330/230/165
Gehrungsschnitte (°)	0 – 60	0 – 60
Schnittgeschwindigkeit (Leerlauf) (m/s)	10,6	12
Schwertstellung (°)	0 – 10	0 – 10
Gewicht (kg)	6,5	7

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
SSU 200	Alle Varianten: Sägekette Uni SC 3/8"-91 U-39E, Kettenhaftöl 250 ml, 7,5 m Anschlusskabel, Schutzabdeckung, Systainer SYS 5 TL		
	SSU 200 EB-Plus	1.027,00 1.222,13	575980
	SSU 200 EB-Plus-FS Führungsschiene FS 800/2	1.090,40 1.297,58	575982
IS 330			
	IS 330 EB Sägekette ISO SC 3/8"-90 I-57E, Sägekette ISO Hard SC 3/8"-91 IH-57E, Kettenhaftöl 250 ml, 7,5 m Anschlusskabel, Schutzabdeckung	1.174,00 1.397,06	575979
Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Parallelanschlag Alle Varianten: für SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330		
	PA-SSU 200 beidseitig geführter Parallelanschlag	42,30 50,34	769098
	PA-A SSU 200 beidseitig geführter gekröpfter Parallelanschlag	73,40 87,35	769099
	Sägekette Alle Varianten: Kettenteilung 3/8"		
	SC 3/8"-91 U-39E für SSU 200, SSP 200, Sägekette Uni, für Längs- und Querschnitte	31,70 37,72	769101
	SC 3/8"-91 L-39E für SSU 200, SSP 200, Sägekette Längs, für Längsschnitte	39,70 47,24	769103
	SC 3/8"-91 F-39E für SSU 200, SSP 200, Sägekette Fein, für Fein- und Querschnitte	39,70 47,24	769102
	SC 3/8"-90 I-39E für SSU 200, SSP 200, Sägekette ISO, für flexible bis druckfeste Dämmstoffe	64,30 76,52	769100
	SC 3/8"-90 I-57E für IS 330, ISP 330, Sägekette ISO, für flexible bis druckfeste Dämmstoffe	96,30 114,60	769088
	SC 3/8"-91 IH-57E für IS 330, ISP 330, Sägekette ISO Hard, für extrem druckfeste Dämmstoffe	96,30 114,60	769090
	Schwert		
	GB 10"-SSU 200 für SSU 200, SSP 200	59,10 70,33	769066
	GB 13"-IS 330 für IS 330, ISP 330	88,60 105,43	769089
	Führungsschienen siehe Seite 59		

Die Revolution beim Dämmstoffsägen.

Die Akku-Dämmstoffsäge.

Egal ob freihand oder geführt mit Führungsschiene und Anschlagssystem, ob auf dem Dach, Gerüst oder am Boden, ob Mineralfaser-, Naturfaserdämmstoffe oder PUR-Dämmplatten – die ISC 240 überzeugt in puncto Mobilität, Anwendungsvielfalt und Effizienz. Mit leistungsstarkem 18 V Li-Ion Akku und bürstenlosem EC-TEC Motor für schnellen und mobilen Dämmstoffzuschnitt bis 350 mm Schnitttiefe.



Akku-Dämmstoffsäge ISC 240

Mineralfaser-, Naturfaserdämmstoffe und PUR-Dämmplatten bis 350 mm Dicke.



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Mehr Infos zum Bluetooth® Autostart auf Seite 29

Technische Daten	ISC 240
Akkuspannung (V)	18
Hubzahl (min ⁻¹)	3.000
Schnitttiefe (mm)	240
Hublänge (mm)	26
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	2,4

Lieferumfang

	UVP €*	Bestell-Nr.
ISC 240		
Alle Varianten: Schneidgarnitur Wellenschliff SG-240/W-ISC, Adapter-Tisch (204160), Führungsschienen-Schlitten, Systainer SYS3 M 237		
 ISC 240 EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	408,00 485,52	576571
ISC 240 HPC 4,0 EBI-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	667,00 793,73	576569
ISC 240 HPC 4,0 EBI-Plus-XL-FS 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Winkelanschlag, Führungsschiene FS 1400/2	920,40 1.095,28	576572



Flexibel einsetzbar

Für flexible Dämmstoffe wie Mineralwolle und Naturfasern mit Wellenschliff-Schneidgarnitur, für Dämmstoffe wie PUR und Styropor mit geschränkter Schneidgarnitur. In zwei Längen (240 mm/350 mm) für unterschiedliche Materialdicken.



Saubere Schnittfläche

Mit Führungsschiene und Winkelanschlag (im Set oder als Zubehör erhältlich) gelangen Wiederhol-schnitte schnurgerade und winkelgenau.



Schnell und ausdauernd

Die Schneidgarnituren mit Spezial-Sägeblättern sorgen für schnellen Arbeitsfortschritt mit extralanger Standzeit selbst bei Dämmstoffen bis 350 mm. Dank Schnellwechselsystem ist die Schneidgarnitur im Handumdrehen einfach und werkzeuglos ausgetauscht.

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Schneidgarnitur Alle Varianten: für ISC 240 EB		
 SG-240/G-ISC Schneidgarnitur mit geschränktem Sägeblatt, für PUR- und Polystyrol-Dämmplatten, harte Steinwolle und Glaswolle, Schnittlänge 240 mm	58,30 69,38	575409
 SG-350/G-ISC Schneidgarnitur mit geschränktem Sägeblatt, für PUR- und Polystyrol-Dämmplatten, harte Steinwolle und Glaswolle, Schnittlänge 350 mm	79,40 94,49	575410
 SG-240/W-ISC Schneidgarnitur mit Wellenschliff-Sägeblatt, für flexible Mineralfaser- und Naturdämmstoffe, Schnittlänge 240 mm	79,40 94,49	575411
 SG-350/W-ISC Schneidgarnitur mit Wellenschliff-Sägeblatt, für flexible Mineralfaser- und Naturdämmstoffe, Schnittlänge 350 mm	100,40 119,48	575412
Sägeblatt Alle Varianten: für ISC 240 EB, Sägeblattmaterial HCS		
 DSB 240/G Ersatz-Sägeblatt für geschränkte Schneidgarnitur SG-240/G-ISC, Schnittlänge 240 mm	21,30 25,35	575414
 DSB 350/G Ersatz-Sägeblatt für geschränkte Schneidgarnitur SG-350/G-ISC, Schnittlänge 350 mm	31,80 37,84	575415
 DSB 240/W Ersatz-Sägeblatt (beweglich) für Schneidgarnitur Wellenschliff SG-240/W-ISC, Schnittlänge 240 mm	21,30 25,35	575416
 DSB 350/W Ersatz-Sägeblatt (beweglich) für Schneidgarnitur Wellenschliff SG-350/W-ISC, Schnittlänge 350 mm	31,80 37,84	575417
 Winkelanschlag FS-WA-ISC für FS/2 mit ISC 240, Wiederholmaß mittels Skala und Anschlagreiter einstellbar, werkzeuglose Montage an der Führungsschiene, Transportposition für einen kompakten Transport von Winkelanschlag gekoppelt mit der Führungsschiene, Anschlaglineal, Anschlagreiter, max. Werkstückbreite 900 mm, Winkelbereich -47 – +47 °	158,70 188,85	575413
 Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
 Führungsschienen siehe Seite 59		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Mehr Genauigkeit bei maximaler Leistung. Der Akku-Oszillierer VECTURO.

Das durchdachte Ansetz- und Absaug-Zubehör macht den VECTURO OSC 18 zur intelligenten System-Lösung für höchste Ansprüche an Leistung, Komfort und Präzision bei staubarmem Sägen, Trennen, Schaben und Schneiden.

Akku-Oszillierer VECTURO OSC 18

Mit Vibrations- und Geräuschkämpfung für optimalen Arbeitskomfort und bürstenlosem EC-TEC Motor mit stufenloser Drehzahleinstellung für maximalen Arbeitsfortschritt.

STARLOCK MAX



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Technische Daten	OSC 18
Akkuspannung (V)	18
Schwingung (min ⁻¹)	10.000 – 19.500
Schwingwinkel	2 x 2°
Werkzeugaufnahme	StarlockMax
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	1,8



Tiefenanschlag
Für exakt definierte Eintauchtiefen – zum Schutz von Sägeblatt und Material.



**Schnellspannsystem mit StarlockMax
Werkzeugaufnahme**

Kurze Rüstzeiten dank werkzeuglosem Wechsel von Sägeblättern und Zubehör. Maximale Kraftübertragung auf das Sägeblatt.



Ansetzhilfe
Für exakt geführte Eintauchschnitte. Mit integriertem Tiefenanschlag und Absaugstutzen.



Absaugvorrichtung
Für staubarmes Sägen und freie Sicht auf das Werkstück. Ideal für Sägearbeiten über Kopf.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
OSC 18	Alle Varianten: Universal-Sägeblatt USB 78/32/Bi/OSC, Systemer SYS3 M 187		
	OSC 18 E-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	311,00 370,09	576591
	OSC 18 E-Basic-Set ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Absaugvorrichtung OSC-AV, Ansetzhilfe OSC-AH, Tiefenanschlag OSC-TA, Adapter OSC-A, Universal-Sägeblatt USB 50/35/Bi/OSC, Holz-Sägeblatt HSB 100/Bi/OSC	530,00 630,70	576592
	OSC 18 HPC 4,0 EI-Plus Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	470,00 559,30	576595
	OSC 18 HPC 4,0 EI-Set Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Absaugvorrichtung OSC-AV, Ansetzhilfe OSC-AH, Tiefenanschlag OSC-TA, Adapter OSC-A, Universal-Sägeblatt USB 50/35/Bi/OSC, Holz-Sägeblatt HSB 100/Bi/OSC	689,00 819,91	576593

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

02 Sägen und Oszillieren

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 <p>Ansetzhilfe OSC-AH für OSC 18, ermöglicht exakt geführte Eintauchschnitte, ausgestattet mit Tiefenanschlag für definierte Eintauchtiefe und Absaugstutzen für staubarmes Sägen, enthält Adapter für werkzeuglose Montage des Zubehörs, einsetzbar mit gekröpften Sägeblättern, Adapter OSC-A, max. Eintauchtiefe Ansetzhilfe 42 mm, Gewicht 0.485 kg</p>	<p>124,30 147,92</p>	203254
 <p>Absaugvorrichtung OSC-AV für OSC 18, ermöglicht staubarmes Sägen, bietet optimale Sicht auf das Werkstück, Maschine kann mit beiden Händen sicher geführt werden, enthält Adapter für werkzeuglose Montage des Zubehörs, Adapter OSC-A, max. Eintauchtiefe Absaugvorrichtung 47 mm, Gewicht 0.125 kg</p>	<p>51,80 61,64</p>	203256
 <p>Tiefenanschlag OSC-TA für OSC 18, ermöglicht Eintauchschnitte mit definierter Tiefe, enthält zwei Einsätze: drehbarer Tiefenanschlag für Eintauchschnitte und Gleitschuh für lange gerade Schnitte, enthält Adapter für werkzeuglose Montage des Zubehörs, Arbeitswinkel flexibel einstellbar, Adapter OSC-A, max. Eintauchtiefe Tiefenanschlag 56 mm, max. Eintauchtiefe Gleitschuh 20 mm, Rasterung der Tiefeneinstellung 1,5 mm, Gewicht 0,2 kg</p>	<p>51,80 61,64</p>	203255
 <p>Zubehör-Set Oszillierer OSC-AH/TA/AV-Set für OSC 18, ermöglicht exakt geführte Eintauchschnitte, staubarmes Sägen sowie Eintauchschnitte mit definierter Tiefe, enthält Adapter für werkzeuglose Montage des Zubehörs, Ansetzhilfe OSC-AH, Tiefenanschlag OSC-TA, Absaugvorrichtung OSC-AV, Adapter OSC-A, max. Eintauchtiefe Tiefenanschlag 56 mm, max. Eintauchtiefe Gleitschuh 20 mm, max. Eintauchtiefe Ansetzhilfe 42 mm, Rasterung der Tiefeneinstellung 1,5 mm, Gewicht 0,64 kg</p>	<p>165,60 197,06</p>	203258

Hallo Hotline! Ihr Kontakt für alle Fragen.

Der direkte Draht zu Festool ist immer die beste Wahl, um schnell und einfach Antworten auf all Ihre Fragen zu erhalten. Sie sind unsicher welches Zubehör und Verbrauchsmaterial das Richtige ist? Unsere Festool Experten helfen jederzeit gerne.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 8



	Länge (mm)	Breite (mm)		UVP €*	Verpackungseinheit Bestell-Nr.	Massivholz	Holz mit Nagel	Spanplatte roh/beschichtet	Kunststoffe	Fensterkitt	Kleber	Silikon	Fliesenfugen
Sägeblatt Holz													
Doppelreihige original Japan-Verzahnung für hochpräzise Schnitte und saubere Schnittkanten. Achtung: Keine Eintauchschnitte möglich.		50	35	HSB 50/35/J/OSC/5	72,50 86,28	5×203333	●		●				
		50	65	HSB 50/65/J/OSC/5	77,60 92,34	5×203332	●		●				
Kreissägeblatt Holz (HCS) – ideal zum Einsatz in Verbindung mit dem Tiefenanschlag.													
Für lange gerade Schnitte und zum Ausschneiden von verlegtem Parkett und Laminat.		-	-	HSB 100/Bi/OSC	71,80 85,44	1×203334	●		●				
BiMetall-Sägeblatt Universal für Eintauchschnitte													
Aus hochwertigem BiMetall. Besonders langlebig und robust. Ideal geeignet für Eintauchschnitte. Für die Bearbeitung unterschiedlichster Materialien, wie Holz, beschichtetes Holz, lackiertes Holz, Verbundstoffe, GFK, Gipskarton, NE-Metalle, Kunststoffe.		78	32	USB 78/32/Bi/OSC/5	71,50 85,09	5×203337		●	●	●			
		78	42	USB 78/42/Bi/OSC/5	75,60 89,96	5×203336		●	●	●			
		50	35	USB 50/35/Bi/OSC/5	72,50 86,28	5×203338		●	●	●			
		50	65	USB 50/65/Bi/OSC/5	77,60 92,34	5×203960		●	●	●			
Diamant-Sägeblatt – segmentiert für Arbeiten bis in die Ecke													
Diamant-Sägeblatt zum Trennen von Marmorfugen, Epoxidharzfugen, Trassfugen, hartem Epoxid und Zementfugen.		-	-	SSB 90/OSC/DIA	93,20 110,91	1×204414							●
Segmentsägeblatt													
Segmentsägeblatt für das Ausglasen von Fenstern (Fensterkitt).		-	-	SSB 32/OSC	63,20 75,21	1×204410			●	●			
Spachtel													
Spachtel für das Entfernen von Fliesenkleber, Altlacken, Klebstoffresten, Silikon, Teppichboden und Unterbodenbeschichtungen.		-	-	SSP 52/OSC	24,00 28,56	1×204412					●	●	

■ Holzblätter

■ Universalblätter

■ Spezialblätter für Fensterbauer und Bodenleger

● sehr gut geeignet

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

03 Schleifen



Die Steckdose zum Mitnehmen.
Die neue SYS-PowerStation.
Mehr Infos finden Sie auf Seite 312.



094 Getriebe-Exzentrerschleifer
ROTEX



100 Exzentrerschleifer



108 Kantenschleifer



110 RUTSCHER



112 Deltaschleifer



114 Bandschleifer



116 Langhalsschleifer
PLANEX



120 Druckluft-Exzentrerschleifer
LEX

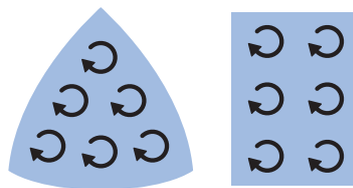


122 Druckluft-RUTSCHER

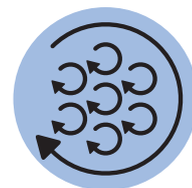
Schleifbewegungen und Hübe

Je nach Oberflächenbeschaffenheit und gewünschtem Ergebnis stehen beim Grob- oder Feinschliff verschiedene Schleifbewegungen zur Wahl. Zudem gilt: Je größer der Schleifhub, desto höher der Abtrag. Geringer Schleifhub von z.B. 3 mm ist ideal für Feinschliff; mit Schleifhüben von 5–7 mm erzielen Sie beim Grobschliff einen hohen Abtrag.

Exzenter



Exzenter-Rotation



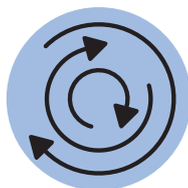
Schleifbewegung	Schwingende Bewegung, bei der sich geradlinige und kreisförmige Bewegungen überlagern.	Kombination aus schwingender und frei rotierender Bewegung.
Anwendung	Je nach Gerät und Schleifhub von Grob- bis Feinschliff einsetzbar. Weniger feines Schleifbild als Exzenter-Rotation, da Schleifkringel sichtbar bleiben können.	Je nach Gerät und Schleifhub von Grob- bis Feinschliff einsetzbar. Ermöglicht eine nahezu schleifkringel- und riefenfreie Oberfläche durch verwischenden Schliff.
Hinweis	Die Schleifbewegung des Deltaschleifers ist ebenfalls schwingend. Er eignet sich besonders für den Abtrag auf kleinen Flächen mit Winkeln, Ecken und Kanten.	Beim Exzenter-Rotationsschleifen von Holzoberflächen macht es keinen Unterschied, ob die Maschine mit oder gegen die Faserrichtung geführt wird.
	Mehr Infos finden Sie auf Seite 110	Mehr Infos finden Sie auf Seite 100



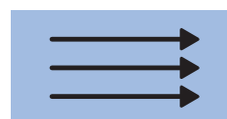
Exzentrische Zwangsrotation



Rotation



Band



<p>Exzentrische Zwangsrotation durch Getriebe-Zuschaltung.</p>	<p>Reine Rotationsbewegung.</p>	<p>Reine Linearbewegung in eine Richtung durch endlos rotierendes Band.</p>
<p>Durch das Getriebe wird der Abtrag deutlich erhöht. Geeignet für den Grobschliff, für das schnelle Entfernen von nicht tragfähigen Altbeschichtungen und zum hologrammfreien Polieren.</p>	<p>Ermöglicht schnelles Arbeiten und einen hohen Abtrag auf großen Flächen.</p>	<p>Zum starken Abtragen und Ausschleifen großer Unebenheiten.</p>
<p>Schneller und hoher Abtrag von verwitterten Lack- und Farbschichten ohne hohe Risiken von Schleiffehlern.</p>	<p>Rotationsschleifer verzeihen durch ihre schnelle Drehung und damit einhergehende Abtragsleistung kaum Anwendungsfehler. So können bei Unachtsamkeit Schleifriefen entstehen.</p>	<p>In Verbindung mit einem Schleifrahmen wird die Abnahme begrenzt, so dass selbst bei furnierten Flächen eine sehr ebene Oberfläche erzeugt werden kann. Nicht geeignet bei Längs-/Querholzverbindungen aufgrund der Faserrichtung.</p>
<p>Mehr Infos finden Sie auf Seite 94</p>	<p>Mehr Infos finden Sie auf Seite 116</p>	<p>Mehr Infos finden Sie auf Seite 114</p>



ROTEX – legendär vielseitig.

Die Getriebe-Exzentrerschleifer ROTEX.

Das unübertroffene Original mit 3-in-1-Prinzip: Mit nur einem Werkzeug für extrem starken Abtrag beim Grobschliff, ein superfeines Bild beim Feinschliff und ein perfektes Finish beim Polieren. In Kombination mit dem Schleifmittel Granat spart der ROTEX dabei nicht nur Geld in der Anschaffung, sondern auch im Schleifmittelverbrauch.



product
design
award
2011

Getriebe-Exzentrerschleifer **ROTEX RO 90**

Kompakter Schleifer mit 90 mm Schleifteller-Durchmesser und einzigartigem 4-in-1-Prinzip durch Delta-Schleifschuh.



Getriebe-Exzentrerschleifer **ROTEX RO 125**

Handlicher Schleifer mit 125 mm Schleifteller-Durchmesser.



Getriebe-Exzentrerschleifer **ROTEX RO 150**

Kraftvoller Schleifer mit 150 mm Schleifteller-Durchmesser und patentiertem MULTI-JETSTREAM 2 Prinzip.



Schützt Schleifteller und Werkstück

Sicheres und rückschlagfreies Schleifen bis an Stoßkanten mit dem Festool PROTECTOR.

Ecken

Weltweit einzigartig: Der Stickfix-Schleifschuh verwandelt den ROTEX RO 90 in einen Dreieckschleifer. Höchster Abtrag auf kleinen Flächen mit Winkeln, Ecken und Kanten.



Gesund und staubfrei dank MULTI-JETSTREAM 2 Prinzip

Das MULTI-JETSTREAM 2 Prinzip definiert sich über das einzigartige Zusammenspiel von Zu- und Abluft – mit optimaler Stauberfassung bis in den Randbereich. Durch die entstehende Luftströmung wird der Schleifstaub aktiv zum jeweils nahegelegenen Absaugkanal transportiert. Das Ergebnis: Nahezu 100 % Absaugung für gleichbleibend hohen Schleifabtrag, höchste Oberflächengüte und gesundes Arbeiten.



Werkzeugloser Tellerwechsel

Einfach, schnell und sicher. Werkzeugloser, zügiger Wechsel von Schleif- und Poliertellern durch FastFix-Schnittstelle. Für schnelle Reaktion auf wechselnde Aufgabenstellungen und Materialanforderungen.

Konstant Schleifen.
Ganz ohne Suche nach Strom oder lästiges Kabelziehen!

Die SYS-PowerStation macht unabhängig von klassischen Energiequellen wie Steckdose, Generator oder Baustromverteiler – für einen garantiert planbaren Arbeitsalltag.

Kompakt und mobil speichert sie 1.500 Wattstunden Energie – bei den meisten Anwendungen ausreichend für einen ganzen Arbeitstag.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 312

NEU



03 Schleifen



Technische Daten	R0 90	R0 125	R0 150
Leistungsaufnahme (W)	400	500	720
Drehzahl ROTEX Kurvenbahn (min ⁻¹)	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Schleifhub (mm)	3	3,6	5
FastFix Schleifteller Ø (mm)	90	125	150
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27	27
Gewicht (kg)	1,4	1,9	2,3

Plane Flächen

Grobschliff	○	●	●
Vorschliff	○	●	●
Feinschliff	○	●	●
Feinstschliff	○	○	○

Gewölbte Flächen

Grobschliff	○	●	●
Vorschliff	●	●	●
Feinschliff	●	●	●
Feinstschliff	●	○	○

Innenecken

Grobschliff	●	-	-
Vorschliff	●	-	-
Feinschliff	●	-	-
Feinstschliff	●	-	-

Polieren

Kleine Flächen	●	●	○
Große Flächen	-	○	●

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
RO 90 DX		
 RO 90 DX FEQ-Plus FastFix Schleifteller Ø 90 mm (weich-HT), StickFix Schleifschuh V93, Festool PROTECTOR, Systainer SYS3 M 187	517,00 615,23	576259
RO 125		
 RO 125 FEQ-Plus FastFix Schleifteller Ø 125 mm (weich-HT), Festool PROTECTOR, Systainer SYS3 M 187	526,00 625,94	576029
RO 150	Alle Varianten: FastFix Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W), Festool PROTECTOR	
 RO 150 FEQ	576,00 685,44	575066
 RO 150 FEQ-Plus Systainer SYS3 M 237	619,00 736,61	576017

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Schleifschuh		
 SSH-GE-STF-R090 DX für Schleifmittel V93, Delta-Schleifschuh, Tischplatte ohne auswechselbaren Schleifschuh, zum Aufnehmen der Schleifschuhe StickFix weich und hart, Anschlussgewinde FastFix	28,10 33,44	496802
 SSH-STF-V93/6-W/2 für DX 93, RO 90 DX, StickFix Klettbelag für schnellen Schleifmittelwechsel, weiche Ausführung, mit Druckknopf, Packungsinhalt 2 Stück	16,80 19,99	488715
 SSH-STF-V93/6-H/2 für DX 93, RO 90 DX, StickFix Klettbelag für schnellen Schleifmittelwechsel, harte Ausführung, mit Druckknopf, Packungsinhalt 2 Stück	16,80 19,99	488716
 LSS-STF-R090 V93/6 für Schleifmittel V93, Tischplatte inkl. auswechselbarem Schleifschuh, Lamellenschleifschuh V93, zum Schleifen in engen Zwischenräumen	34,50 41,06	496803
 LSS-STF-R090 V93 E Ersatz-Schleifauflage für Lamellenschleifschuh	26,60 31,65	497483
Schleifteller Alle Varianten: Anschlussgewinde FastFix		
 ST-STF D90/7 FX H-HT harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für ebene Flächen und schmale Kanten	34,50 41,06	495623
 ST-STF D90/7 FX W-HT weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen	34,50 41,06	496804
 ST-STF D125/8 FX H-HT harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten	42,40 50,46	492127
 ST-STF D125/8 FX W-HT weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen	42,40 50,46	492125
 ST-STF D125/8 FX-SW superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen	42,40 50,46	492126

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

03 Schleifen

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
Schleifteller Alle Varianten: für RO 150 FEQ, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde FastFix			
	ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten	54,40 64,74	202463
	ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen	54,40 64,74	202461
	ST-STF D150/MJ2-FX-SW superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen	54,40 64,74	202462
Interface-Pad Alle Varianten: als Dämpfungselement zwischen Schleifscheibe und Schleifteller			
	IP-STF-D90/6 Interface-Pad D 90 mm, Höhe 15 mm, Durchmesser 90 mm	9,00 10,71	497481
	IP-STF-D120/8-J für Schleifarbeiten an geschweiften Teilen und Feinschliff mit Exzentrerschleifer Ø 125 mm, JETSTREAM, Höhe 15 mm, Durchmesser 120 mm, Lochkreis-Ø 90 mm	10,90 12,97	492271
	IP-STF D150/MJ2-5/2 für Exzentrerschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an Karosserien und ähnlich geformten Bauteilen, Packungsinhalt 2 Stück, Durchmesser 145 mm, Höhe 5 mm	23,60 28,08	203348
	IP-STF D150/MJ2-15/1 für Exzentrerschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an stark gewölbten Bauteilen, Durchmesser 145 mm, Höhe 15 mm	15,10 17,97	203351
	Schleifmittel siehe Seite 130		
Systainer³			
	SYS-STF-D77/D90/93V mit Einlage für Schleifmittel Ø 77 mm, Ø 90 mm und V93, Anzahl Fächer 8, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm	60,10 71,52	576784
	SYS-STF-80x133/D125/Delta mit Einlage für Schleifmittel 80 x 133 mm, Ø 125 mm und Delta, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm	60,90 72,47	576781
	SYS-STF D150 mit Einlage für Schleifmittel Ø 150 mm, Anzahl Fächer 10, Systainer-Größe SYS3 M 237, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 237 mm	71,20 84,73	576785
Protector			
	FESTOOL 90FX für RO 90 DX, zum Schutz von Schleifschuh und Werkstück bei minimalem Randabstand	11,70 13,92	496801
	FESTOOL 125FX für RO 125 FEQ, zum Schutz von Schleifteller und Werkstück bei minimalem Randabstand	11,70 13,92	493912
	FESTOOL 150FX für RO 150 FEQ, zum Schutz von Schleifteller und Werkstück bei minimalem Randabstand	14,50 17,26	493913

Zubehör	UVP €* 41,06	Bestell-Nr.
Polierteller  PT-STF-D90 FX-R090 für RO 90 DX, FastFix, zur Aufnahme von Polierzubehör mit Durchmesser 80 mm, Polieren von Möbelkanten, Polieren kleiner Flächen, Durchmesser 75 mm	34,50 41,06	495625
 PT-STF-D125 FX-R0125 für RO 125 FEQ, FastFix, zur Aufnahme des Polierzubehörs, Durchmesser 115 mm, Höhe 10 mm	24,80 29,51	492128
 PT-STF-D150 FX für RO 150 FEQ, FastFix, zur Aufnahme des Polierzubehörs, Durchmesser 135 mm, Höhe 10 mm	34,20 40,70	496151
 PT-STF-D150 M8 für RO 150, zur Aufnahme des Polierzubehörs, Durchmesser 135 mm, Höhe 10 mm	25,40 30,23	496152
 Zusatzhandgriff ZG-RAS/RO für RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180	8,60 10,23	487865
 Handgriff BG-RO 150 für RO 150 FEQ	22,50 26,78	495188

Das passende Schleifmittel. Für jede Anwendung.

Und damit Sie einen guten Überblick über alle Ihre Schleifmittel haben, gibt es von Festool den passenden Systainer dafür. Mit Einlagen für die jeweiligen Schleifmitteldurchmesser.

Die Systainer und weitere clevere Zubehöre finden Sie ab Seite 98



* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Die kompakten Einhandschleifer – auch mit Akku. Die Exzentrerschleifer.

Dank ihrem geringen Gewicht und ihrer kompakten Bauform ermöglichen die Exzentrerschleifer ausdauernd ermüdungsfreies Schleifen über Kopf oder an vertikalen Flächen. Ob mit Akku oder netzbetrieben – beide Varianten sind besonders kraftvoll und abtragsstark. Und dank aufsteckbarem Protector und Longlife-Staubfangbeutel kommen Sie schonend und schnell ans Ziel.



Exzentrerschleifer
ETS 125 R

Die extraleichte Kabelvariante.

Akku-Exzentrerschleifer **ETSC 125**

Die Akku-Variante für grenzenlose Mobilität. Und dank optionalem Netzadapter auch mit unbegrenzter Laufzeit.



Bürstenloser
EC-TEC Motor

Akkus ab Seite

28

Besonders abtragsstark

Mit 250 Watt gehört der ETS zu den Spitzenreitern seiner Leistungs-kategorie und sorgt für schnellen Arbeitsfortschritt.

**Unterbrechungsfrei Arbeiten**

Dank der Bluetooth® Akkupacks mit 3,1 Ah Kapazität, die eine längere Lauf- als Ladezeit haben.

**Stark und ausdauernd**

Für ausdauerndes Schleifen und Leistung wie aus der Steckdose sorgt der leistungsstarke 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack in Kombination mit dem bürstenlosen EC-TEC Motor.

Einzigartig: Mit Akku oder Kabel

Für alle Einsätze, die eine noch längere Laufleistung erfordern, kann der 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack gegen den plug it-Netzadapter ausgetauscht werden (im Set inklusive und als Zubehör erhältlich). Und schon entsteht in Kombination mit dem plug it-Kabel eine Netzmaschine mit unbegrenzter Laufzeit – ideal in Kombination mit einem Festool Absaugmobil.



Kanten einfach schleifen. Mit den Kantenschleifern ES-ETS 125 und ES-ETSC 125.

Jede Kante ist anders. Mal ist sie gesägt oder gefräst, mal roh oder lackiert. Und Sie wollen jede davon zur Perfektion bringen. Mit der innovativen Lösung von Festool, dem Kantenschleifer, gelingt Ihnen das schnell und einfach – ab der ersten Anwendung.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 108



Direkt in die Hand gebaut.

Die Exzentrerschleifer mit EC-TEC Motor.

Für ermüdungsarmes Schleifen über Kopf, ein gutes Gefühl für Kanten und Komfort in jeder Lage. Die neue Kompaktklasse ETS EC mit passender Ergonomie für unterschiedliche, aber jederzeit optimale Griffmöglichkeiten. Der bürstenlose EC-TEC Motor und die durchweg hochwertigen Komponenten garantieren eine lange Lebensdauer.

Exzentrerschleifer

ETS EC 150/3

ETS EC 150/5

150 mm Durchmesser und mit 2 verschiedenen Hüben erhältlich: ETS EC 150/3 mit 3 mm Schleifhub für den Feinschliff und ETS EC 150/5 mit 5 mm Schleifhub zum Zwischenschleifen.

Exzentrerschleifer

ETS EC 125/3

125 mm Durchmesser und 3 mm Schleifhub für den Feinschliff.



Bürstenloser
EC-TEC Motor





Der Unterschied zwischen Fühlen und Spüren

Das neue „Vibration Control System“ bringt dem Motor das Denken bei. Mit aktiver Regulierung der Drehzahl, die bei zu hohen Vibrationen die Laufleistung automatisch absenkt. Das Ergebnis: Mehr Laufruhe und ein deutlich verbessertes Gefühl beim Schleifen bei spürbar weniger Vibrationen.

Mit Sicherheit gute Ergebnisse

Schützt nicht nur das Werkstück, sondern auch den Anwender. Die mit robustem Hartmetall bestückte Tellerbremse vermeidet dauerhaft unkontrolliertes Hochdrehen des Schleiftellers im Leerlauf und ermöglicht riefenfreies Ansetzen und schnelles Absetzen des Werkzeugs.



Ein/Aus erfolgt durch den Anwender – nicht durch Zufall

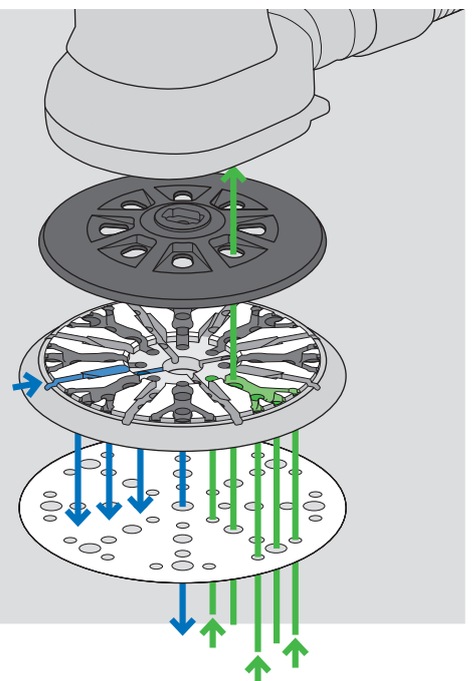
Der ideal positionierte Tastschalter verhindert das unkontrollierte An- oder Ausschalten.

Verbessert das Schleifergebnis, weil nichts schleift

Neu entwickelt für den optimalen Schutz von Oberflächen und eine deutlich verbesserte Handhabung. Die Schutzhülle aus 100 % Nylon ummantelt den Saugschlauch und lässt ihn schonend über Oberflächen und Kanten gleiten. Gleichzeitig wird das integrierte plug it-Kabel vor Beschädigung geschützt.

**MULTI-JETSTREAM 2.
Schleifen mit eingebautem
Staubtransport.**

Das MULTI-JETSTREAM 2 Prinzip definiert sich über das einzigartige Zusammenspiel von Zu- und Abluft – mit optimaler Stauberfassung bis in den Randbereich. Durch die entstehende Luftströmung wird der Schleifstaub aktiv zum jeweils nahegelegenen Absaugkanal transportiert. Das Ergebnis: Nahezu 100 % Absaugung für gleichbleibend hohen Schleifabtrag, höchste Oberflächengüte und gesundes Arbeiten.



Mit Tempo zum Finish.

Die kraftvollen Exzentrerschleifer.

Extrem ruhiger Lauf, perfekte Ergonomie, stufenlose Drehzahlanpassung, sichere Tellerbremse:
Gemeinsame Stärken dieser beiden Exzentrerschleifer – für mehr Komfort bei langem Arbeiten.



Exzentrerschleifer

ETS 150/3

ETS 150/5

150 mm Durchmesser und mit 2 verschiedenen Hüben erhältlich:
ETS EC 150/3 mit 3 mm Schleifhub für den Feinschliff und
ETS EC 150/5 mit 5 mm Schleifhub zum Zwischenschleifen.

Unser Service. Ihr Erfolg.

Der direkte, praktische und umfassende Service für Sie und Ihr Werkzeug.
Neben exzellenten Werkzeugen bieten wir Ihnen auch Dienstleistungen von
herausragender Qualität. Und das ein Werkzeugleben lang.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 8





Technische Daten	ETS 125 R	ETSC 125	ETS EC 125/3
Leistungsaufnahme (W)	250	-	400
Akkuspannung (V)	-	18	-
Akkukapazität (Ah)	-	3,1	-
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	2	2	3
Auswechselbarer Schleifteller Ø (mm)	125	125	125
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27	27
Gewicht (kg)	1,2	-	1,2
Gewicht mit Akku (kg)	-	1,4	-

Plane Flächen

Vorschleif	○	○	○
Feinsleif	●	●	●
Feinstleif	●	●	●

Gewölbte Flächen

Vorschleif	○	○	○
Feinsleif	●	●	●
Feinstleif	●	●	●



Technische Daten	ETS EC 150/3	ETS EC 150/5	ETS 150/3	ETS 150/5
Leistungsaufnahme (W)	400	400	310	310
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	3	5	3	5
Auswechselbarer Schleifteller Ø (mm)	150	150	150	150
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27	27	27
Gewicht (kg)	1,2	1,2	1,8	1,8

Plane Flächen

Vorschleif	○	●	○	●
Feinsleif	●	●	●	●
Feinstleif	●	○	●	○

Gewölbte Flächen

Vorschleif	○	●	○	●
Feinsleif	●	●	●	●
Feinstleif	●	○	●	○

- sehr gut geeignet
- geeignet

03 Schleifen

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
ETS 125 R	Alle Varianten: StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT), Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	ETS 125 REQ	307,00 365,33	201213
	ETS 125 REQ-Plus Systainer SYS3 M 187	341,00 405,79	576069
ETSC 125	Alle Varianten: StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT), Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	ETSC 125-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Systainer SYS3 M 187	295,00 351,05	576370
	ETSC 125 3,1 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Systainer SYS3 M 187	500,00 595,00	576376
	ETSC 125 Li 3,1 I-Set 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Netzadapter ACA 18V ERGO (inkl. plug it-Netzkaabel), Systainer SYS-COMBI 2	632,00 752,08	575712
ETS EC 125			
	ETS EC 125/3 EQ-Plus StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT), Schraubendreher SW 5, Systainer SYS3 M 187	560,00 666,40	576341
ETS EC 150	Alle Varianten: Schraubendreher SW 5		
	ETS EC 150/3 EQ M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (superweich SW)	526,00 625,94	575032
	ETS EC 150/3 EQ-Plus M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (superweich SW), Systainer SYS3 M 187	560,00 666,40	576320
	ETS EC 150/5 EQ M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W)	526,00 625,94	575043
	ETS EC 150/5 EQ-Plus M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W), Systainer SYS3 M 187	560,00 666,40	576329
ETS 150	Alle Varianten: Filterkassette, Schraubendreher SW 5		
	ETS 150/3 EQ M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (superweich SW)	358,00 426,02	575023
	ETS 150/3 EQ-Plus M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (superweich SW), Systainer SYS3 M 187	397,00 472,43	576072
	ETS 150/5 EQ M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W)	358,00 426,02	575057
	ETS 150/5 EQ-Plus M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W), Systainer SYS3 M 187	397,00 472,43	576080

Sauber und staubfrei. Mit Staubfangbeutel oder Absaugung.

Ob über den wiederverwendbaren Longlife-Staubfangbeutel oder mit dem Festool Absaugmobil. In unserem System vermeiden Sie Stäube direkt dort, wo sie anfallen. Und dank Bluetooth® Akkupack steuern Sie das Absaugmobil direkt mit dem Akku-Schleifer.

Mehr Infos zu unseren Absaugmobilen finden Sie auf Seite 148



Zubehör		UVP €* 61,29	Bestell-Nr.
Schleifteller			
	ST-STF 125/8-M4-J W-HT für ES 125, ETS 125, ETSC 125, weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M4, Lochkreis-Ø 90 mm	51,50 61,29	492280
	ST-STF 125/8-M4-J SW für ES 125, ETS 125, ETSC 125, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M4, Lochkreis-Ø 90 mm	51,50 61,29	492282
	ST-STF 125/8-M8-J H für ETS 125, LEX 125, harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492284
	ST-STF 125/8-M8-J W-HT für ETS EC 125, LEX 125, weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492286
	ST-STF 125/8-M8-J SW für ETS EC 125, LEX 125, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492288
	ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202460
	ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202458
	ST-STF D150/MJ2-M8-SW für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202459
Interface-Pad Alle Varianten: als Dämpfungselement zwischen Schleifscheibe und Schleifteller			
	IP-STF-D120/8-J für Schleifarbeiten an geschweiften Teilen und Feinschliff mit Exzentrerschleifer Ø 125 mm, JETSTREAM, Höhe 15 mm, Durchmesser 120 mm, Lochkreis-Ø 90 mm	10,90 12,97	492271
	IP-STF D150/MJ2-5/2 für Exzentrerschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an Karosserien und ähnlich geformten Bauteilen, Packungsinhalt 2 Stück, Durchmesser 145 mm, Höhe 5 mm	23,60 28,08	203348
	IP-STF D150/MJ2-15/1 für Exzentrerschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an stark gewölbten Bauteilen, Durchmesser 145 mm, Höhe 15 mm	15,10 17,97	203351
	Schleifmittel siehe Seite 131		
Systainer³			
	SYS-STF-80x133/D125/Delta mit Einlage für Schleifmittel 80 x 133 mm, Ø 125 mm und Delta, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm	60,90 72,47	576781
	SYS-STF D150 mit Einlage für Schleifmittel Ø 150 mm, Anzahl Fächer 10, Systainer-Größe SYS3 M 237, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 237 mm	71,20 84,73	576785
	Protector PR ETS-R 125 für ETS 125 REQ, ETSC 125, zum schonenden Schleifen entlang von Fensterscheiben, Rahmen und Füllungen, zum Schutz von Schleifteller und Werkstück bei minimalem Randabstand	11,20 13,33	201690
	Longlife-Staubfangbeutel SB-Longlife RTS/DTS/ETS für RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, zur Aufnahme von Stäuben und staubarmen Entsorgung des Saugguts, mehrfach entleerbar und verschleißresistent dank hochfestem, langlebigem Polyester-Vlies	30,70 36,53	201693
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
Turbofilter Alle Varianten: für RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, zur Einlage in Filterkassette, Papierfilter für Turboabsaugung			
	TF II-RS/ES/ET/25 Packungsinhalt 25 Stück	35,70 42,48	487871
	TF II-RS/ES/ET/5 Packungsinhalt 5 Stück	8,80 10,47	487779
	Turbofilter-Set TFS-ES 150 für ES 150, ETS 150, für eine freie Sicht und ein gesundes Arbeitsumfeld, nicht geeignet für ETS EC 125/150, Papierfilter für Turboabsaugung mit Halterung, Filterkassette, Turbofilter	27,00 32,13	489631

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Jede Kante. Einfach schleifen.

Die Kantenschleifer.

Wie viele Stunden haben Sie sich schon mit dem Schleifklotz abgemüht? Wie viele Kanten haben Sie bereits durchgeschliffen? Jede Kante ist anders. Mal ist sie gesägt oder gefräst, mal roh oder lackiert. Und Sie wollen jede davon zur Perfektion bringen. Mit der innovativen Lösung von Festool, dem Kantenschleifer, gelingt Ihnen das schnell und einfach – ab der ersten Anwendung.



Akku-Kantenschleifer ES-ETSC 125

Volle Akkumobilität ohne Schlauch und Kabel – besonders vorteilhaft bei großen Werkstücken.

Kantenschleifer ES-ETS 125

Ein Kantenschleifer für jede Kante: egal ob gesägt oder gefräst, roh oder lackiert.

Technische Daten	ES-ETSC 125	ES-ETS 125
Leistungsaufnahme (W)	–	250
Akkuspannung (V)	18	–
Akkukapazität (Ah)	3,1	–
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	6.000 – 10.000	6.000 – 12.000
Schleifhub (mm)	2	2
Auswechselbarer Schleifteller Ø (mm)	125	125
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27
Winkleinstellung (°)	43 – 92	43 – 92
Kantenhöhe (mm)	5 – 60	5 – 60
Gewicht (kg)	–	2
Gewicht mit Akku (kg)	2,2	–

Akkus ab Seite **28**



Einstellbarer Schleifmodus

Im Hard-Modus (Einstellung für den Vorschleif) wird die Kante gemäß dem eingestellten Winkel geschliffen. Im Soft-Modus (Einstellung für den Zwischenschleif) passt sich der Kantenschleifer genau der zu schleifenden Oberfläche an – so wird auch Lack oder Füller nicht durchgeschliffen.



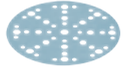
Werkstückschutz

Der Gleitbelag auf der Gleitplatte kann je nach Oberfläche einfach und schnell ausgetauscht werden. Velours für empfindliche, Kunststoff für alle anderen Oberflächen.



Winkelverstellung

Mit der werkzeuglosen Winkelverstellung können auch freie Winkel abgenommen und arretiert werden. Genauigkeit beim manuellen Einstellen von Winkeln ist durch den integrierten Winkelanzeiger gewährleistet.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
ES-ETSC 125		
 ES-ETSC 125 3,1 I-Plus Ansetzhilfe AH-ES-ETS/ETSC, 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT), Longlife-Staubfangbeutel, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 337	569,00 677,11	576684
ES-ETS 125		
 ES-ETS 125 REQ-Plus Ansetzhilfe AH-ES-ETS/ETSC, StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT), Longlife-Staubfangbeutel, plug it-Netz Kabel (4 m), Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS3 M 337	411,00 489,09	576678
Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Ansetzhilfe AH-ES-ETS/ETSC für ETS 125 REQ, ETSC 125, ES-ETS 125 und ES-ETSC 125, zum winkeltreuen, abkippsicheren Schleifen von gefüllerten, lackierten und Massivholzkanten, Laufsohle LAS-H-ES, Laufsohle LAS-W-ES, Innensechskantschlüssel SW 5, Winkeleinstellung 43 – 92 °, Kantenhöhe 5 – 60 mm	129,70 154,34	205316
Laufsohle Alle Varianten: für AH-ES-ETS/ETSC, ES-ETSC und ES-ETS		
 LAS-H-ES Allround-Gleitplatte aus Kunststoff für Holz oder holzähnliche Werkstoffe	13,00 15,47	205491
 LAS-W-ES Gleitplatte mit Klettbelag zum Aufbringen eines Velours-Gleitbelags zum Schleifen glatter oder empfindlicher Werkstücke, Gleitbelag GB-LAS-STF-ES	20,00 23,80	205492
 Gleitbelag GB-LAS-STF-ES/5 für AH-ES-ETS/ETSC, LAS-W-ES, ES-ETSC und ES-ETS, Velours-Gleitbelag zum schnellen und einfachen Austausch, verwenden Sie für unterschiedliche Einsatzzwecke, z.B. geölte und lackierte Oberflächen, jeweils einen eigenen Gleitbelag	22,10 26,30	205493
 Netzadapter ACA 220-240/18V Ergo für Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, mit allen anderen Festool Akku-Werkzeugen nicht kompatibel, für elektrischen Dauerbetrieb der Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ergonomische, leichte Bauform, plug it-Netz Kabel (4 m), Eingangsspannung 220 – 240 V, Spannung 18 – 20 V, Nennleistung 150 W, Gewicht 0,3 kg	118,90 141,49	202501
 Schleifmittel siehe Seite 131		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

Die kompakten Einhand-RUTSCHER – auch mit Akku.

Unsere ergonomischen RUTSCHER.

Ideal zum Schleifen von schmalen oder geraden randnahen Flächen. Durch die kompakte Bauform, das geringe Gewicht und die perfekte Ergonomie sind die RUTSCHER ideal für ausdauerndes und ermüdungsfreies Schleifen über Kopf.

RUTSCHER RTS 400

Kompakter netzbetriebener RUTSCHER für dauerhaften Einsatz.



Technische Daten	RTS 400	RTSC 400
Leistungsaufnahme (W)	250	–
Akkuspannung (V)	–	18
Akkukapazität (Ah)	–	3,1
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000
Arbeitshübe (min ⁻¹)	12.000 – 24.000	12.000 – 20.000
Schleifhub (mm)	2	2
Auswechselbarer Schleifschuh (mm)	80 x 130	80 x 130
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27
Gewicht (kg)	1,2	–
Gewicht mit Akku (kg)	–	1,4

Akku-RUTSCHER RTSC 400

Kompakter Akku-RUTSCHER für Leistung wie aus der Steckdose. Mit plug-it Netzadapter auch als Netzschleifer verwendbar.



Akkus ab Seite

28



Einzigartig: Mit Akku oder Kabel

Für alle Einsätze, die eine noch längere Laufleistung erfordern, kann der 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack gegen den plug it-Netzadapter ausgetauscht werden (im Set inklusive und als Zubehör erhältlich). Und schon entsteht in Kombination mit dem plug it-Kabel eine Netzmaschine mit unbegrenzter Laufzeit – ideal in Kombination mit einem Festool Absaugmobil.



Unterbrechungsfrei Arbeiten

Dank der Bluetooth® Akkupacks mit 3,1 Ah Kapazität, die eine längere Lauf- als Ladezeit haben.

Lieferumfang		UVP €* 365,33	Bestell-Nr. 201224
RTS 400 R	Alle Varianten: StickFix Schleifschuh 80 x 130 mm, Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	RTS 400 REQ	307,00 365,33	201224
	RTS 400 REQ-Plus Systainer SYS3 M 187	341,00 405,79	576057
RTSC 400	Alle Varianten: StickFix Schleifschuh 80 x 130 mm, Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	RTSC 400-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Systainer SYS3 M 187	295,00 351,05	576347
	RTSC 400 3,1 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Systainer SYS3 M 187	500,00 595,00	576353
	RTSC 400 Li 3,1 I-Set 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Netzadapter ACA 18V ERGO (inkl. plug it-Netz kabel), Systainer SYS-COMBI 2	632,00 752,08	575724
Zubehör		UVP €* 32,01	Bestell-Nr. 489252
	Schleifschuh SSH-STF-80x130/12 für RTS 400, RS 400, RTSC 400, StickFix Klettbelag für schnellen Schleifmittelwechsel, gelocht mit 12 Absauglöcher, Maße 80 x 130 mm	26,90 32,01	489252
	Interface-Pad IP-STF-80x133/12-STF LS130/2 Dämpfungselement zwischen Schleifschuh und Schleifmittel, Packungsinhalt 2 Stück, Höhe 5 mm, Maße 80 x 133 mm	13,80 16,42	490160
	Schleifmittel siehe Seite 135		
	Systainer³ SYS-STF-80x133/D125/Delta mit Einlage für Schleifmittel 80 x 133 mm, Ø 125 mm und Delta, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm	60,90 72,47	576781
	Protector PR RTS-R 80x133 für RTS 400 REQ, RTSC 400, zum schonenden Schleifen entlang von Fensterscheiben, Rahmen und Füllungen, zum Schutz von Schleifschuh und Werkstück bei minimalem Randabstand	11,20 13,33	201691
	Longlife-Staubfangbeutel SB-Longlife RTS/DTS/ETS für RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, zur Aufnahme von Stäuben und staubarmen Entsorgung des Saugguts, mehrfach entleerbar und verschleißresistent dank hochfestem, langlebigen Polyester-Vlies	30,70 36,53	201693
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
	Netzadapter ACA 220-240/18V Ergo für Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, mit allen anderen Festool Akku-Werkzeugen nicht kompatibel, für elektrischen Dauerbetrieb der Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ergonomische, leichte Bauform, plug it-Netz kabel (4 m), Eingangsspannung 220 – 240 V, Spannung 18 – 20 V, Nennleistung 150 W, Gewicht 0,3 kg	118,90 141,49	202501
Turbofilter Alle Varianten: für RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, zur Einlage in Filterkassette, Papierfilter für Turboabsaugung			
	TF II-RS/ES/ET/25 Packungsinhalt 25 Stück	35,70 42,48	487871
	TF II-RS/ES/ET/5 Packungsinhalt 5 Stück	8,80 10,47	487779
	Turbofilter-Set TFS II-ET/RS für RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET 2, für eine freie Sicht und ein gesundes Arbeitsumfeld, Papierfilter für Turboabsaugung mit Halterung, Filterkassette, 5 x Turbofilter	27,00 32,13	487780

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Die kompakten Eckenschleifer – auch mit Akku. Die Deltaschleifer.

Schleifen in Ecken und Kanten – die Deltaschleifer sind mit dem bügeleisenförmigen Schuh sicher auf schmalen Kanten und in Ecken zu führen. Und durch ihre kompakte Bauform, das geringe Gewicht und die perfekte Ergonomie ideal für ausdauerndes und ermüdungsfreies Schleifen über Kopf.

Deltaschleifer DTS 400

Kompakter netzbetriebener Deltaschleifer für dauerhaften Einsatz.



Akku-Deltaschleifer DTSC 400

Kompakter Akku-Deltaschleifer für Leistung wie aus der Steckdose. Mit plug-it Netzadapter auch als Netzschleifer verwendbar.

Technische Daten	DTS 400	DTSC 400
Leistungsaufnahme (W)	250	–
Akkuspannung (V)	–	18
Akkukapazität (Ah)	–	3,1
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000
Schleifhub (mm)	2	2
Auswechselbarer Schleifschuh (mm)	100 x 150	100 x 150
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27
Gewicht (kg)	1,2	–
Gewicht mit Akku (kg)	–	1,4

Akkus ab Seite

28

Einzigartig: Mit Akku oder Kabel

Für alle Einsätze, die eine noch längere Laufleistung erfordern, kann der 18 V Bluetooth® Ergo-Akkupack gegen den plug it-Netzadapter ausgetauscht werden (im Set inklusive und als Zubehör erhältlich). Und schon entsteht in Kombination mit dem plug it-Kabel eine Netzmaschine mit unbegrenzter Laufzeit – ideal in Kombination mit einem Festool Absaugmobil.



Weniger Nacharbeit

PROTECTOR für schonendes Schleifen entlang von Fensterflächen, Rahmen und Füllungen.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
DTS 400 R	Alle Varianten: StickFix Schleifschuh 100 x 150 mm, Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	DTS 400 REQ	307,00 365,33	201231
	DTS 400 REQ-Plus Systainer SYS3 M 187	341,00 405,79	576064
DTSC 400	Alle Varianten: StickFix Schleifschuh 100 x 150 mm, Festool PROTECTOR, Longlife-Staubfangbeutel		
	DTSC 400-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Systainer SYS3 M 187	295,00 351,05	576359
	DTSC 400 3,1 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Systainer SYS3 M 187	500,00 595,00	576365
	DTSC 400 Li 3,1 I-Set 2 x Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO-I, Schnellladegerät TCL 6, Netzadapter ACA 18V ERGO (inkl. plug it-Netz kabel), Systainer SYS-COMBI 2	632,00 752,08	575703

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schleifschuh SSH-STF-Delta100x150/7 für DTS 400, DTSC 400, DS 400, zum Schleifen bis in die Ecken, Maße 100 x 150 mm	30,50 36,30	493723
	Schleifmittel siehe Seite 136		
	Systainer³ SYS-STF-80x133/D125/Delta mit Einlage für Schleifmittel 80 x 133 mm, Ø 125 mm und Delta, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm	60,90 72,47	576781
	Protector PR DTS-R 100x150 für DTS 400 REQ, DTSC 400, zum schonenden Schleifen entlang von Fensterscheiben, Rahmen und Füllungen, zum Schutz von Schleifschuh und Werkstück bei minimalem Randabstand	11,20 13,33	201692
	Longlife-Staubfangbeutel SB-Longlife RTS/DTS/ETS für RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, zur Aufnahme von Stäuben und staubarmen Entsorgung des Saugguts, mehrfach entleerbar und verschleißresistent dank hochfestem, langlebigen Polyester-Vlies	30,70 36,53	201693
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		
	Netzadapter ACA 220-240/18V Ergo für Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, mit allen anderen Festool Akku-Werkzeugen nicht kompatibel, für elektrischen Dauerbetrieb der Akku-Schleifer RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, ergonomische, leichte Bauform, plug it-Netz kabel (4 m), Eingangsspannung 220 – 240 V, Spannung 18 – 20 V, Nennleistung 150 W, Gewicht 0,3 kg	118,90 141,49	202501

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Präzision am laufenden Band.

Der Bandschleifer.

Schleifen von Holz, absolut präzise, parallel zur Maserung: Ob Grob- oder Feinschliff – wenn es um lineares Schleifen geht, ist dieser Bandschleifer genau das Richtige. Für beste Ergebnisse in Rekordzeit, ohne Schleifkringel und damit ohne Nacharbeit.

Bandschleifer

BS 75

Universell für kleinere Flächen: Perfekt beim Planschleifen, zum Beispiel von Möbeln.



Technische Daten	BS 75
Leistungsaufnahme (W)	1.010
Bandgeschwindigkeit Nennlast (m/min)	200 – 380
Bandlänge x Bandbreite (mm)	533 x 75
Schleiffläche (mm)	135 x 75
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36
Gewicht (kg)	4



Sanft aufgesetzt

Der Bandschleifer lässt sich dank Schleifrahmen sanft und sicher aufsetzen, verkantet nicht und ist leicht zu führen.

Stationär einsetzbar

Mit der Stationäreinrichtung machen Sie im Nu aus einem mobilen Bandschleifer eine stationäre Einheit. So lassen sich kleine Werkstücke optimal bearbeiten.



Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
BS 75	Alle Varianten: Staubsack, Absaugadapter, Schleifband P100, stationäre Einrichtung, SYS Maxi		
	BS 75 E-Plus	462,00 549,78	575769
	BS 75 E-Set Flächenschleifrahmen	591,00 703,29	575771
Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schleifunterlage Alle Varianten: für BS 75		
	SU/GG-BS 75 aus Gewebe/Graphit, Packungsinhalt 2 Stück	15,10 17,97	490823
	SU/KM-BS 75 aus Kork/Metall für grobe Schleifarbeiten	10,60 12,61	490824
	Schleifrahmen FSR-BS 75 für BS 75, schneller Einbau ohne Werkzeug	175,50 208,85	204803
	Schleifband siehe Seite 137		
	Absaugadapter AA-BS 75/105 für BS 75, BS 105, zum Anschluss von Saugschlauch an Bandschleifer	17,00 20,23	490818
	Staubsaugbeutel AS-BS 75/105 für BS 75, BS 105	33,00 39,27	490819
	Stationäreinrichtung SE-BS 75/105 für BS 75, BS 105, Packungsinhalt 2 Stück	30,00 35,70	490820

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Für perfekte Ergebnisse im Trockenbau.

Die Langhalsschleifer.

Mit den Festool Langhalsschleifern sind alle Räume im Trockenbau schnell vorbereitet. Ihre einfache Handhabung ermöglicht problemloses Schleifen und die Kombination mit den Festool Saugern sorgt für gesünderes Arbeiten. Der PLANEX LHS 2 225 sorgt zudem mit LED-Licht und Exzenterbewegung für besonders hohe Oberflächenqualität – dank Ansaugung besonders ermüdungsarm.



Langhalsschleifer **PLANEX LHS 2 225**

Deckt mit umlaufendem LED-Lichtring Unebenheiten auf der Oberfläche schon während des Schleifens auf – zeitaufwändiges Nacharbeiten entfällt.

Bürstenloser
EC-TEC Motor



Langhalsschleifer **PLANEX easy LHS-E 225**

Auspacken und loslegen. Besonders einfache Bedienung ohne Zusammenbauen und Einstellen.

Bürstenloser
EC-TEC Motor





Leichter arbeiten

Für ergonomisches Arbeiten an Wand und Decke sorgt die regulierbare Ansaugung: Der PLANEX LHS 2 225 entlastet Arme und Rücken an Wand und Decke durch die starke, einfach regelbare Ansaugung.

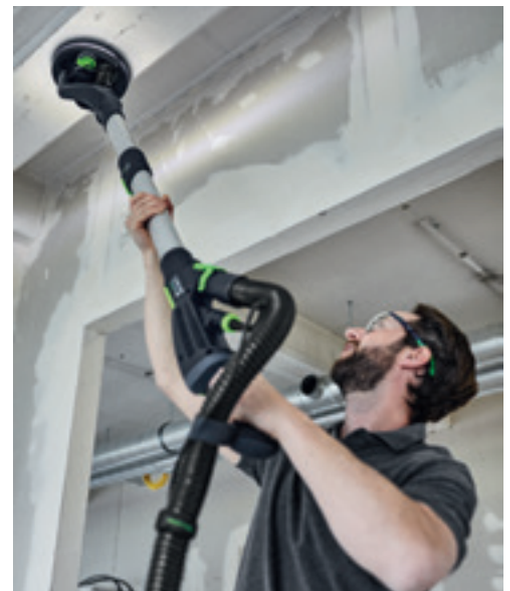
Digitale Erweiterung

Die Vernetzung mit der Festool Work App bietet Zusatzfunktionen wie die individuelle Steuerung des LED-Lichtrings sowie Tutorials zur Gerätebedienung.



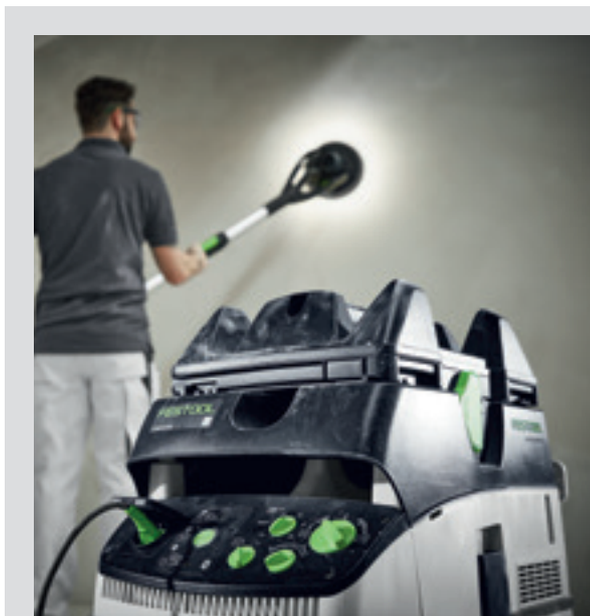
Mehr Reichweite

Der ergonomische T-Griff des PLANEX LHS 2 225 sorgt bereits für erhöhte Reichweite bei verkürzter Maschine – und somit bei weniger Gewicht. Für noch höhere Räume lässt sich die Arbeitslänge mit bis zu zwei Verlängerungen variabel anpassen.



Perfekte Oberflächenqualität

Der umlaufende LED-Lichtring des PLANEX LHS 2 225 arbeitet wie ein eingebautes Streiflicht und deckt Unebenheiten schon während des Schleifens auf. Die exzentrische Schleifbewegung erzielt dabei eine hervorragende Oberflächenqualität – ganz ohne teure Nacharbeit.

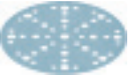


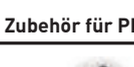
Besser im System. Das PLANEX-Absaugmobil.

Der kraftvolle CTM 36 AC PLANEX ist exakt auf die hohe Abtragsleistung des Langhalsschleifers PLANEX ausgelegt. Mit Werkzeughalter, knickfestem Schlauch und Verschluss-Schieber ComfortClean für noch stärkere Filterabreinigung. Das Resultat: perfekte Ergebnisse in Höchstgeschwindigkeit.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 164

03 Schleifen

			
Technische Daten		LHS 2 225	LHS-E 225
Leistungsaufnahme (W)		400	400
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)		5.000 – 8.500	–
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)		–	400 – 920
Schleifhub (mm)		4	–
Auswechselbarer Schleifteller Ø (mm)		220	215
Schleifmittel Ø (mm)		225	225
Länge (m)		1,2/1,65	1,6
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)		36/27	36/27
Gewicht (kg)		–	4
Gewicht (Länge 1,20 m) (kg)		4	–
Gewicht (Länge 1,65 m) (kg)		4,7	–
Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
LHS 2 225	Alle Varianten: Verlängerung VL-LHS 2 225, Schlauchclip SC-LHS 2 225, Klettverbinder KV-215 (5er Pack), 5er Pack Granat P180, plug it-Netzka- bel (4 m), Schleifteller Ø 220 mm inkl. Interface-Pad, Systainer SYS3 XXL 337		
	LHS 2 225 EQI-Plus	1.206,00 1.435,14	575990
	LHS 2 225/CTM 36-Set Absaugmobil CTM 36 E AC PLANEX	2.276,20 2.708,68	576698
LHS-E 225	Alle Varianten: StickFix Schleifteller Ø 215 mm (superweich), Transporttasche LHS-E 225-BAG, Klettverbinder KV-215 (5er Pack)		
	LHS-E 225 EQ	788,00 937,72	571934
	LHS-E 225/CTM 36-Set Absaugmobil CTM 36 E AC-LHS	1.825,00 2.171,75	575455
Zubehör für alle PLANEX Langhals Schleifer		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schleifmittel siehe Seite 134		
	Systainer³ SYS-STF-D225 mit Einlage für Schleifmittel Ø 225 mm, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 337, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 337 mm	75,60 89,96	576786
	Werkzeughalter WHR-CT LHS 2 für CT 36 PLANEX, mit praktischem Tragegriff, mit Ablagemöglichkeit für Schleifmittel, Interface-Pads und sonstige Kleinteile, einfache Befestigung auf den Festool Saugern über T-LOC oder SYS-Dock, passend für alle PLANEX Langhals Schleifer	33,20 39,51	205274
	plug it-Kabel H05 RN-F-4 PLANEX für Langhals Schleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 easy, Gummikabel 240 V plug it, durch verlängerte Kabeltülle besonders geeignet für den Einsatz mit dem PLANEX LHS 225 z.B. für Schleifarbeiten im Trockenbau, Länge 4 m	23,10 27,49 5,78 / 1 m 6,87 / 1 m	203929
	Klettverbinder KV-215/5 zur Fixierung des Kabels am Saugschlauch, mehrfach wiederverwendbar und flexibel anpassbar, geeignet für Saugschläuche mit 27 mm, 32 mm und 36 mm Durchmesser, Packungsinhalt 5 Stück, Länge 215 mm	8,00 9,52	205294
	Tragegeschirr TG-LHS 225 für Langhals Schleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 easy, Arbeitsunterstützung zum Schleifen von Decken, Zusatzhandgriff, Systainer SYS3 XXL 237	275,90 328,32	576802
	Zusatzhandgriff ZG-LHS 225 für Langhals Schleifer PLANEX und Tragegeschirr	51,40 61,17	496916

Zubehör für PLANEX LHS 2 225		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schleifteller ST-D220/48-LHS 2 225 nicht geeignet für PLANEX LHS 225 EQ (bis 09/2020), nicht geeignet für PLANEX LHS-E 225 EQ, für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), zur Erzeugung einer perfekten und riefenfreien Oberfläche, Verwendung des Schleiftellers ausschließlich mit dem verschraubten Interface-Pad IP-STF-D220/48-LHS 2 225 möglich, Interface-Pad inklusive 8 Kunststoff-Schrauben, Durchmesser 220 mm	80,30 95,56	205415
Interface-Pad Alle Varianten: nicht geeignet für PLANEX LHS 225 EQ (bis 09/2020), nicht geeignet für PLANEX LHS-E 225 EQ, für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), Durchmesser 220 mm			
	IP-STF-D220/48-LHS 2 225 zwingend notwendig in Kombination mit dem Schleifteller ST-D220/48-LHS 2 225, Befestigung am Schleifteller mittels 8 beiliegender Kunststoffschrauben, einfaches Eindrehen der Schrauben mithilfe einer zweiten Schraube oder einem Geldstück (kein Schraubendreher notwendig), Stickfix-Klettoberfläche für Schleifmittelbefestigung und einen schnellen Schleifmittelwechsel, 8 x Kunststoffschraube	19,90 23,68	205418
	IP-D220-LHS 2 225-SW zum Schleifen besonders weicher Materialien	27,30 32,49	577252
	Verlängerung VL-LHS 2 225 für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), nicht geeignet für PLANEX LHS 225 EQ (bis 09/2020), nicht geeignet für PLANEX LHS-E 225 EQ, schnelle Verlängerung des Langhalsschleifers LHS 2 225 um 450 mm, maximal zwei Verlängerungen können gleichzeitig genutzt werden (eine bereits im Lieferumfang des PLANEX LHS 2 225 enthalten), Gesamtlänge 500 mm, Verlängerungswirkung 450 mm	180,80 215,15	205416
	Schlauchclip SC-LHS 2 225 für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(I), zur Befestigung von Saugschlauch und Kabel am wahlweise linken oder rechten T-Griffende des PLANEX LHS 2 225, für einen störfreien Griffbereich beim Deckenschliff	10,00 11,90	205417
Zubehör für PLANEX Easy LHS-E 225		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schleifteller ST-STF-D215/8-LHS 225-SW für Langhalsschleifer PLANEX, PLANEX easy, nicht für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, superweicher, anpassungsfähiger Schleifteller, begünstigt kraftsparendes Arbeiten dank optimaler Ansaugunterstützung, Durchmesser 215 mm	104,40 124,24	202546
	Bürstensegment BS-LHS-E 225 für Langhalsschleifer PLANEX easy LHS-E 225 EQ, abnehmbarer Teil des Bürsteneinsatzes vom PLANEX easy LHS-E 225 Schleifkopf	28,10 33,44	203189
	Bürsteneinsatz BE-LHS-E 225 für Langhalsschleifer PLANEX easy LHS-E 225 EQ, als Ersatz für abgenutzten Bürsteneinsatz	40,50 48,20	203190
	Tasche LHS-E 225-BAG für Langhalsschleifer PLANEX easy LHS-E 225 EQ, Transporttasche mit Schulterriemen	92,50 110,08	202477
Zubehör für PLANEX LHS 225 (bis September 2020)		UVP €*	Bestell-Nr.
Schleifteller Alle Varianten: nicht für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ, Durchmesser 215 mm			
	ST-STF-D215/8-LHS 225-SW für Langhalsschleifer PLANEX, PLANEX easy, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, superweicher, anpassungsfähiger Schleifteller, begünstigt kraftsparendes Arbeiten dank optimaler Ansaugunterstützung	104,40 124,24	202546
	ST-STF-D215/8-IP-LHS 225 für Langhalsschleifer PLANEX, für universellen Einsatz, besonders geeignet für gewölbte Flächen, inkl. 2 Interface-Pad, nicht für PLANEX easy LHS-E 225 empfohlen	116,60 138,75	496106
	Interface-Pad IP-STF-D215/8/2x als Dämpfungselement zwischen Schleifscheibe und Schleifteller, zur Verwendung mit Schleifteller 496106, Packungsinhalt 2 Stück, Höhe 5 mm, Durchmesser 215 mm	31,70 37,72	496140
	Bürstensegment BS-LHS 225 nicht für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ, für Langhalsschleifer PLANEX, abnehmbarer Teil des Bürsteneinsatzes vom PLANEX LHS 225 EQ Schleifkopf	28,10 33,44	495166
	Bürsteneinsatz BE-LHS 225 nicht für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ, für Langhalsschleifer PLANEX, als Ersatz für abgenutzten Bürsteneinsatz	40,50 48,20	495167
	Verlängerung VL-LHS 225 für Langhalsschleifer PLANEX, nicht für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ, schnelle Verlängerung des PLANEX bei hohen Decken, Länge 500 mm	206,80 246,09	495169

Speziell für Dauereinsätze.

Die Druckluft-Exzentrerschleifer LEX.

Extrem robust, langlebig und zuverlässig. Ideal für Dauereinsätze, denn Druckluftschleifer sind wartungsarm und noch leichter als Elektrowerkzeuge. Für Kraft sorgen solide Lamellenmotoren, für eine perfekte Absaugung das durchdachte IAS-3 System und für gesundheitsschonendes Arbeiten der VibrationsStopp. Der geringe Druckluftverbrauch sorgt für eine hohe Kostenersparnis.



Druckluft-Exzentrerschleifer LEX 3 77/2,5

Kompakter Schleifer mit 77 mm Schleifteller-Durchmesser und 800 g Gewicht. Ideal zum An- und Ausschleifen kleiner oder schwer zugänglicher Flächen oder Kanten.

Druckluft-Exzentrerschleifer LEX 3 125/3 LEX 3 125/5

125 mm Durchmesser und mit 2 verschiedenen Hüben erhältlich: LEX 3 125/3 mit 3 mm Schleifhub für ein hochwertiges Schleifbild beim Fein- und Endschliff und LEX 3 125/5 mit 5 mm Schleifhub für schnellen Arbeitsfortschritt beim Grob- und Zwischenschliff.



Druckluft-Exzentrerschleifer LEX 3 150/3 LEX 3 150/5 LEX 3 150/7

150 mm Durchmesser und mit 3 verschiedenen Hüben erhältlich: LEX 3 150/3 mit 3 mm Schleifhub für ein hochwertiges Schleifbild beim Fein- und Endschliff, LEX 3 150/5 mit 5 mm Schleifhub für schnellen Arbeitsfortschritt beim Grob- und Zwischenschliff und LEX 3 150/7 mit 7 mm Schleifhub für hohen Abtrag in sehr kurzer Zeit beim Grobschliff.





Höchste Oberflächengüte

Die einzigartige Tellerbremse reduziert das Hochdrehen des Schleiftellers und verhindert dadurch Schleifriefen beim Aufsetzen auf der Oberfläche – für weniger Nacharbeit und Kosten.

In die Hand gebaut

Exakte Führung und präzises Schleifen dank Softgrip-Beschichtung am Gerät. Die ausgewogene Ergonomie sichert zudem ein ermüdungsarmes Arbeiten.



Drehzahlregulierung während des Schleifens

Die ergonomische Position der Drehzahlvorwahl erlaubt die stufenlose Regulierung mit dem Daumen, auch während des Schleifens.



Tellerhärten für jede Anwendung

Hart, weich, superweich. Festool bietet Schleifteller in drei unterschiedlichen Härtegraden für optimale material- und oberflächengerechte Anwendungen.

Vorteile hoch drei.
Das Festool IAS 3-System.

Das IAS 3-Schlauchsystem vereint drei Funktionen in einem Schlauch: Druckluftversorgung, Abluftrückführung und Absaugung. Schleifstaub und Abluft werden von der Arbeitsfläche ferngehalten. Durch ein intelligent konstruiertes Abluftrückführungssystem strömt keine kalte Luft aus: Hände und Handgelenke bleiben warm, die Arbeit ist angenehmer und gesünder.



- 1 – Druckluftversorgung
- 2 – Abluftrückführung
- 3 – Staubabsaugung

Materialgerecht schleifen dank Drehzahlvorwahl. Der Druckluft-RUTSCHER.

Der Druckluft-RUTSCHER liegt dank seines leichten Gewichts und seiner ergonomischen Bauform perfekt in der Hand. Er ist für gesundes und ermüdungsarmes Arbeiten mit VibrationsStopp ausgestattet. Durch die rechteckige Bauform ist er ideal für plane Flächen.



Druckluft-RUTSCHER LRS 400

Der Lange für große Flächen. Und dennoch leicht und handlich.



Kostensparnis durch langlebigen MPE-Schleifschuh

Der MPE-Schleifschuh ist äußerst langlebig. Denn MPE hat gegenüber Schleifschuhen aus üblichen Moosgummi-Schäumen eine 5-fache Zugfestigkeit und ist somit bestens für harte Einsätze geeignet.

Technische Daten	LRS 400
Betriebsdruck (Fließdruck) (bar)	6
Arbeitshub (min ⁻¹)	14.000
Schleifhub (mm)	4
Luftverbrauch bei Nennlast (l/min)	390
Schleifschuh StickFix (mm)	80 x 400
Gewicht (kg)	2,1

Innenecken

Grobschliff	●
Vorschliff	●
Feinschliff	-

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
LRS 400 StickFix Schleifschuh 80 x 400 mm (weich), Flasche Reinigungs- und Schmieröl LFC 9022 (50 ml)	658,00 783,02	574813

Für den Betrieb der Druckluft-Schleifgeräte ist das IAS 3-Anschlusssystem erforderlich.
* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration



Technische Daten	LEX 3 77/2,5	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Betriebsdruck (Fließdruck) (bar)	6	6	6	6	6	6
Arbeitshöhe (min ⁻¹)	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000	20.000
Drehzahl Exzenterbewegung (min ⁻¹)	10.500	9.500	9.500	10.000	10.000	10.000
Schleifhub (mm)	2,5	3	5	3	5	7
Schwingungsemissionswert ah (1-achsig) (m/s ²)	0,8	1,1	1,1	2,1	2,7	3,17
Schwingungsemissionswert ah (3-achsig) (m/s ²)	1,9	3,6	4,2	3,7	3,9	5,8
Luftverbrauch bei Nennlast (l/min)	270	290	290	290	290	310
Schleifteller-Ø (mm)	77	125	125	150	150	150
Schalldruckpegel (dB(A))	72	70	70	72	72	76
Gewicht (kg)	0,7	1	1	1	1	0,9

Plane Flächen

Grobschliff	-	○	●	-	●	●
Vorschliff	-	○	●	○	●	○
Feinschliff	●	●	○	●	○	-
Feinstschliff	●	●	-	●	-	-

Gewölbte Flächen

Grobschliff	-	○	●	-	●	●
Vorschliff	-	○	●	○	●	○
Feinschliff	●	●	○	●	○	-
Feinstschliff	●	●	-	●	-	-

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Lieferumfang

	UVP €*	Bestell-Nr.
LEX 3 77		
 LEX 3 77/2,5 StickFix Schleifteller Ø 77 mm W-HT (weich), Flasche Reinigungs- und Schmieröl LFC 9022 (50 ml), Schraubendreher SW 4	407,00 484,33	691131
LEX 3 125	Alle Varianten: Flasche Reinigungs- und Schmieröl LFC 9022 (50 ml), Schraubendreher SW 5	
 LEX 3 125/3 StickFix Schleifteller Ø 125 mm SW (superweich)	587,00 698,53	691140
LEX 3 125/5 StickFix Schleifteller Ø 125 mm W-HT (weich-HT)	587,00 698,53	691141
LEX 3 150	Alle Varianten: Flasche Reinigungs- und Schmieröl LFC 9022 (50 ml), Schraubendreher SW 5	
 LEX 3 150/3 M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (superweich SW)	587,00 698,53	574996
LEX 3 150/5 M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W)	587,00 698,53	575081
LEX 3 150/7 M8 Schleifteller Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (weich W)	587,00 698,53	575077

Für den Betrieb der Druckluft-Schleifgeräte ist das IAS 3-Anschlussystem erforderlich.

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.

Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

03 Schleifen

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Schleifteller		
 ST-STF-D77/6-M5 W für LEX 3 77, weiche Ausführung, für robusten und universellen Einsatz, Durchmesser 77 mm, Anschlussgewinde M5	31,90 37,96	498694
 ST-STF 125/8-M8-J H für ETS EC 125, LEX 125, harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492284
 ST-STF 125/8-M8-J W-HT für ETS EC 125, LEX 125, weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492286
 ST-STF 125/8-M8-J SW für ETS EC 125, LEX 125, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, JETSTREAM, Anschlussgewinde M8	52,90 62,95	492288
 ST-STF D150/MJ2-M8-SW für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202459
 ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, weiche Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202458
 ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT für ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 und WTS 150/7, harte Ausführung, hochtemperaturbeständige Klette, hohe Kantenfestigkeit, für ebene Flächen und schmale Kanten, MULTI-JETSTREAM 2, Durchmesser 150 mm, Anschlussgewinde M8	54,40 64,74	202460
 ST-STF-D185/16-M8 W für LEX 185, weiche Ausführung, für universellen Einsatz auf ebenen und gewölbten Flächen, Anschlussgewinde M8	63,10 75,09	490514
 ST-STF-D185/16-M8 SW für LEX 185, superweiche Ausführung, elastische Struktur, für starke Rundungen und Wölbungen, Anschlussgewinde M8	63,10 75,09	490526
Interface-Pad Alle Varianten: als Dämpfungselement zwischen Schleifscheibe und Schleifteller		
 IP-STF-D77/6 für LEX 3 77, Packungsinhalt 2 Stück, Höhe 10 mm, Durchmesser 77 mm	19,10 22,73	498818
 IP-STF-D120/8-J für Schleifarbeiten an geschweiften Teilen und Feinschliff mit Exzenterschleifer Ø 125 mm, JETSTREAM, Höhe 15 mm, Durchmesser 120 mm, Lochkreis-Ø 90 mm	10,90 12,97	492271
 IP-STF D150/MJ2-5/2 für Exzenterschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an Karosserien und ähnlich geformten Bauteilen, Packungsinhalt 2 Stück, Durchmesser 145 mm, Höhe 5 mm	23,60 28,08	203348
 IP-STF D150/MJ2-15/1 für Exzenterschleifer mit Durchmesser 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, optimale Dicke für Schleifarbeiten an stark gewölbten Bauteilen, Durchmesser 145 mm, Höhe 15 mm	15,10 17,97	203351
Schleifschuh		
 SSH-STF-93x175/8 für RS 300, RS 3, LRS 93, StickFix Klettbelag für schnellen Schleifmittelwechsel, Maße 93 x 175 mm	31,90 37,96	483905
 SSH-93x175/8 für RS 300, RS 3, LRS 93, für Schleifmittel zum Spannen, Maße 93 x 175 mm	27,90 33,20	489630
 SSH-STF-80x400/17 für LRS 400, HSK 80 x 400, HSK 80 x 200, weich, Maße 80 x 400 mm	69,60 82,82	493140
 Bügeleisenschleifschuh SSH-STF-V93x266/14 für RS 300, RS 3, LRS 93, StickFix, Ausführung Bügeleisenschleifschuh, Maße 93 x 266 mm	45,70 54,38	486418
 Schleifmittel siehe Seite 130		

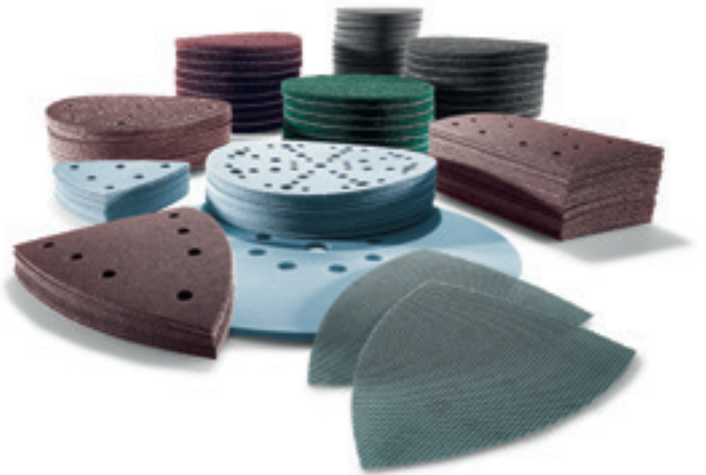
Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³		
 <p>SYS-STF-D77/D90/93V mit Einlage für Schleifmittel Ø 77 mm, Ø 90 mm und V93, Anzahl Fächer 8, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm</p>	<p>60,10 71,52</p>	576784
 <p>SYS-STF D150 mit Einlage für Schleifmittel Ø 150 mm, Anzahl Fächer 10, Systainer-Größe SYS3 M 237, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 237 mm</p>	<p>71,20 84,73</p>	576785
 <p>SYS-STF-80x133/D125/Delta mit Einlage für Schleifmittel 80 x 133 mm, Ø 125 mm und Delta, Anzahl Fächer 5, Systainer-Größe SYS3 M 112, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm</p>	<p>60,90 72,47</p>	576781
IAS-Schlauch Alle Varianten: für LEX 3, LEX 2, LRS, Antistatik, entsprechend DIN IEC 312, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m, temperaturbeständig bis + 70 °C, Schlauch-Ø 44 mm		
 <p>IAS 3-3500 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 3,5 m</p>	<p>265,60 316,06 75,89 / 1 m 90,30 / 1 m</p>	497208
 <p>IAS 3-5000 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 5 m</p>	<p>314,10 373,78 62,82 / 1 m 74,76 / 1 m</p>	497209
 <p>IAS 3-7000 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 7 m</p>	<p>405,30 482,31 57,90 / 1 m 68,90 / 1 m</p>	497210
 <p>IAS 3-10000 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an eine Festool Energie-/Absaugampel, Länge 10 m</p>	<p>625,60 744,46 62,56 / 1 m 74,45 / 1 m</p>	497211
IAS-Schlauch light Alle Varianten: für LEX 3, LEX 2, LRS, Antistatik, entsprechend DIN IEC 312, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m, temperaturbeständig bis + 70 °C, Schlauch-Ø 37 mm		
 <p>IAS 3 light 3500 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 3,5 m</p>	<p>232,50 276,68 66,43 / 1 m 79,05 / 1 m</p>	497478
 <p>IAS 3 light 5000 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 5 m</p>	<p>274,00 326,06 54,80 / 1 m 65,21 / 1 m</p>	497213
 <p>IAS 3 light 7000 AS zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an ein Festool Absaugmobil oder eine Energie-/Absaugampel, Länge 7 m</p>	<p>333,50 396,87 47,64 / 1 m 56,70 / 1 m</p>	497479
 <p>IAS 3 light 10000 AS Hinweis: Nicht für die Kombination CT/SR plus ASA, zum Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an eine Festool Energie-/Absaugampel, Länge 10 m</p>	<p>516,00 614,04 51,60 / 1 m 61,40 / 1 m</p>	497480
 <p>IAS-Anschluss IAS 3-SD für LEX 3, LEX 2, LRS, zum direkten Anschluss eines Festool Druckluftschleifers an eine Druckluftleitung (ohne Absaugung), Länge 90 mm</p>	<p>75,70 90,08</p>	497214
 <p>Reinigungs- und Schmieröl LFC 9022/50 für LEX, LRS, Spezialöl zur Druckluft-Aufbereitung, 50 ml</p>	<p>5,40 6,43 10,80 / 100 ml 12,86 / 100 ml</p>	201077

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

04 Schleifmittel



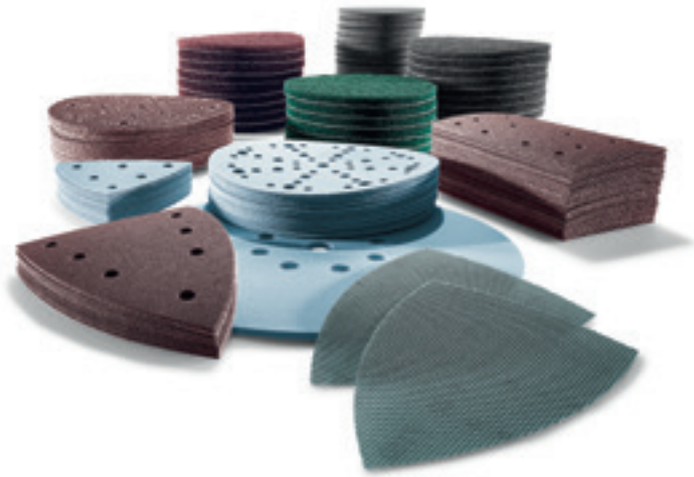
130 Schleifmittel für unsere Maschinen



138 Handschleifmittel



Schleifmittel für unsere Maschinen



Schleifmittelart	
	Granat Schleifpapier P40-500 Schleiffolie P800-1500
	Granat Net Netzschleifmittel +  Protection Pad
	Granat Soft Schleifpapier auf Schaumstoffunterlage
	Rubin 2 Schleifpapier mit robustem Papierträger
	Saphir Schleifmittel auf sehr robustem Gewebeträger (leinreißfest)
	Vlies Vlies-Schleifmittel
	Platin 2 Feines Schleifgewebe auf Schaumstoffunterlage

Handschleifmittel



Granat

Schleifpapier

- > flexibles, universelles Handschleifpapier für Farben, Spachtel, Füller, Lacke
- > als Rolle (115 mm x 25 m) oder Bögen (230 x 230 mm) erhältlich
- > Körnung P40-400

Granat

Schleifblock

- > 4-seitiger, formstabiler Schleifblock in zwei Ausführungen:
- > **Standard-Block**; ideal zum Schleifen von Kanten und Profilen; Körnung 36-60-120-220
- > **Combi-Block**; mit runder und spitzwinkliger Seite; ideal zum Schleifen von schwer zugänglichen Stellen und konkaven Profilen; Körnung 120



siehe Seite 138



siehe Seite 139

Anwendungsgebiet	Material									Körnungsbereich		weiß/ grün					
	Massivholz	Holzverbundstoffe	Ölen	Lacke/Farbe	Füller	Spachtel	Metall	Mineralwerkstoffe	GFK	Kunststoffe	Abschliff 24-60		Grobschliff 80-120	Zwischenschliff 150-220	Feinschliff 240-500	Feinstschliff 800-1500	Poliervorbereitung 1500-4000
Premium-Schleifmittel für universellen Einsatz (Grob- bis Feinstschliff)	○	○		●	●	●	○	●	○	●	40		1500				
Perfekt für stark staubende Untergründe; in Kombination mit Protection Pad verwenden (außer D225)	○	○		○	●	●		○	○	○	80		400				
Für höchste Anpassungsfähigkeit und gleichmäßiges Schleifbild auf weichen Spachteln (nur D225)						●					80		400				
Optimal zur Holzbearbeitung	●	●									40		220				
Für extreme Beanspruchung im Grobschliff	○			●			○		●		24 80						
Zum Anschleifen, Reinigen, Ölen, Wachsen			●	●			●	●		○	100		800				
Zur perfekten Poliervorbereitung (Trocken- und Nassschliff)				●				●		●					400 4000		

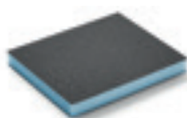
● sehr gut geeignet ○ geeignet



Granat

Schleifschwamm

- > 2-seitiger, flexibler Schleifschwamm; ideal zum Schleifen von Radiusprofilen und Formflächen
- > Körnung 60-120-220-800



siehe Seite 139



Granat Soft

Soft Schleifrolle

- > Schleifpapier auf Schaumstoffunterlage zur gleichmäßigen Druckverteilung; ideal zum An- und Zwischenschleifen
- > Rolle 115 mm x 25 m (perforiert)
- > Körnung P120-800



siehe Seite 139



Vlies

Handschleifvlies

- > vorperforierte Pads (115 x 152 mm)
- > ideal zum Anrauen und Mattieren von Altlacken und vor dem Lackauftrag
- > Körnung MEDIUM 100 bis SUPERFINE 800



siehe Seite 139



Schleifklötze HSK

- > absaugbar für Schleifmittel 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm und 80 x 200 mm
- > nicht absaugbar für Schleifmittel D150 mm, 80 x 133 mm und 46 x 178 mm



siehe Seite 138

LEX 377

RO 90 DX

DX 93, RS 300, LRS 93

Ø 77 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P80	50	26,40 31,42	497405		P400	50	22,40 26,66	497412
	P120	50	22,40 26,66	497406		P500	50	22,40 26,66	497413
	P150	50	22,40 26,66	497407		P800	50	42,80 50,93	498929
	P180	50	22,40 26,66	497408		P1000	50	42,80 50,93	498930
	P240	50	22,40 26,66	497409		P1200	50	42,80 50,93	498931
	P320	50	22,40 26,66	497411		P1500	50	42,80 50,93	498932

Ø 90 mm

	P40	50	31,80 37,84	497363	P240	100	47,10 56,05	497371
	P60	50	29,70 35,34	497364	P320	100	47,10 56,05	497372
	P80	50	27,70 32,96	497365	P400	100	47,10 56,05	497373
	P100	100	47,10 56,05	497366	P500	100	47,10 56,05	498326
	P120	100	47,10 56,05	497367	P800	50	45,10 53,67	498327
	P150	100	47,10 56,05	497368	P1000	50	45,10 53,67	498328
	P180	100	47,10 56,05	497369	P1200	50	45,10 53,67	498329
	P220	100	47,10 56,05	497370	P1500	50	45,10 53,67	498330
		P40	50	31,80 37,84	499077	P120	50	23,70 28,20
P60		50	29,70 35,34	499078	P150	50	23,70 28,20	499082
P80		50	27,70 32,96	499079	P180	50	23,70 28,20	499083
P100		50	23,70 28,20	499080	P220	50	23,70 28,20	499084
	S500	15	37,50 44,63	498322	S2000	15	37,50 44,63	498324
	S1000	15	37,50 44,63	498323	S4000	15	37,50 44,63	498325

V93

	P40	50	25,50 30,35	497390	P180	100	37,50 44,63	497396
	P60	50	23,80 28,32	497391	P220	100	37,50 44,63	497397
	P80	50	22,20 26,42	497392	P240	100	37,50 44,63	497398
	P100	100	37,50 44,63	497393	P320	100	37,50 44,63	497399
	P120	100	37,50 44,63	497394	P400	100	37,50 44,63	497400
	P150	100	37,50 44,63	497395				

RO 90 DX

DX 93, RS 300, LRS 93

RAS 115

RO 125

ETS 125, ETSC 125, LEX 3 125

V93

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P40	50	25,50 30,35	499161		P120	50	18,80 22,37	499165
	P60	50	23,80 28,32	499162		P150	50	18,80 22,37	499166
	P80	50	22,20 26,42	499163		P180	50	18,80 22,37	499167
	P100	50	18,80 22,37	499164		P220	50	18,80 22,37	499168

Ø 115 mm

	P40	50	47,00 55,93	499085	P100	50	34,70 41,29	499088
	P60	50	43,70 52,00	499086	P120	50	34,70 41,29	499089
	P80	50	40,90 48,67	499087				

	P24	25	47,30 56,29	484151	P50	25	40,50 48,20	485245
	P36	25	47,30 56,29	484152	P80	25	40,50 48,20	485246

Ø 125 mm

	P40	10	15,80 18,80	497145	P180	100	72,50 86,28	497171
	P40	50	49,00 58,31	497165	P220	100	72,50 86,28	497172
	P60	10	14,70 17,49	497146	P240	100	72,50 86,28	497173
	P60	50	45,70 54,38	497166	P320	10	11,80 14,04	497150
	P80	10	13,90 16,54	497147	P320	100	72,50 86,28	497175
	P80	50	42,70 50,81	497167	P400	100	72,50 86,28	497177
	P100	100	72,50 86,28	497168	P500	100	72,50 86,28	497178
	P120	10	11,80 14,04	497148	P800	50	69,40 82,59	497179
	P120	100	72,50 86,28	497169	P1000	50	69,40 82,59	497180
	P150	100	72,50 86,28	497170	P1200	50	69,40 82,59	497181
	P180	10	11,80 14,04	497149	P1500	50	69,40 82,59	497182

	P80	50	60,70 72,23	203294	P220	50	51,50 61,29	203299
	P100	50	51,50 61,29	203295	P240	50	51,50 61,29	203300
	P120	50	51,50 61,29	203296	P320	50	51,50 61,29	203301
	P150	50	51,50 61,29	203297	P400	50	51,50 61,29	203302
	P180	50	51,50 61,29	203298				

	Protection Pad	2	9,90 11,78	203344
---	----------------	---	---------------	--------

zum Schutz des Schleiftellers bei Verwendung von
Netzschleifmittel

RO 125

ETS 125, ETSC 125, LEX 3 125

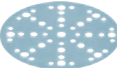
RO 150, ETS 150

LEX 3 150

Ø 125 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P40	10	15,80 18,80	499101		P120	10	11,80 14,04	499105
	P40	50	49,00 58,31	499093		P120	50	36,30 43,20	499097
	P60	10	14,70 17,49	499102		P150	10	11,80 14,04	499106
	P60	50	45,70 54,38	499094		P150	50	36,30 43,20	499098
	P80	10	13,90 16,54	499103		P180	10	11,80 14,04	499107
	P80	50	42,70 50,81	499095		P180	50	36,30 43,20	499099
	P100	10	11,80 14,04	499104		P220	10	11,80 14,04	499108
	P100	50	36,30 43,20	499096		P220	50	36,30 43,20	499100
	100	10	32,80 39,03	201131		S2000	15	43,30 51,53	492376
	320	10	31,10 37,01	201132		S4000	15	43,30 51,53	492377
	800	10	31,10 37,01	201133		green	10	29,70 35,34	496510
						white	10	29,70 35,34	496511

Ø 150 mm

	P40	10	17,30 20,59	575154	P180	100	79,50 94,61	575166
	P40	50	53,80 64,02	575160	P220	100	79,50 94,61	575167
	P60	10	16,20 19,28	575155	P240	100	79,50 94,61	575168
	P60	50	50,30 59,86	575161	P320	10	12,80 15,23	575159
	P80	10	15,10 17,97	575156	P320	100	79,50 94,61	575170
	P80	50	46,90 55,81	575162	P400	100	79,50 94,61	575172
	P100	100	79,50 94,61	575163	P500	100	79,50 94,61	575173
	P120	10	12,80 15,23	575157	P800	50	76,30 90,80	575174
	P120	100	79,50 94,61	575164	P1000	50	76,30 90,80	575175
	P150	100	79,50 94,61	575165	P1200	50	76,30 90,80	575176
	P180	10	12,80 15,23	575158	P1500	50	76,30 90,80	575177

RO 150, ETS 150
LEX 3 150

Ø 150 mm

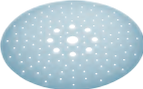
	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
 	Granat Net								
	P80	50	66,50 79,14	203303	P220	50	56,50 67,24	203308	
	P100	50	56,50 67,24	203304	P240	50	56,50 67,24	203309	
	P120	50	56,50 67,24	203305	P320	50	56,50 67,24	203310	
	P150	50	56,50 67,24	203306	P400	50	56,50 67,24	203311	
	P180	50	56,50 67,24	203307					
Protection Pad		2	10,90 12,97	203343	zum Schutz des Schleiftellers bei Verwendung von Netzschleifmittel				
	Rubin 2								
	P40	10	17,30 20,59	575178	P120	10	12,80 15,23	575182	
	P40	50	53,80 64,02	575186	P120	50	39,90 47,48	575190	
	P60	10	16,20 19,28	575179	P150	10	12,80 15,23	575183	
	P60	50	50,30 59,86	575187	P150	50	39,90 47,48	575191	
	P80	10	15,10 17,97	575180	P180	10	12,80 15,23	575184	
	P80	50	46,90 55,81	575188	P180	50	39,90 47,48	575192	
	P100	10	12,80 15,23	575181	P220	10	12,80 15,23	575185	
	P100	50	39,90 47,48	575189	P220	50	39,90 47,48	575193	
	Saphir								
	P24	25	59,10 70,33	575194	P50	25	50,30 59,86	575196	
	P36	25	59,10 70,33	575195	P80	25	50,30 59,86	575197	
	Vlies								
	100	10	35,10 41,77	201126	green	10	36,30 43,20	496508	
	320	10	33,30 39,63	201127	white	10	36,30 43,20	496509	
	800	10	33,30 39,63	201128					
	Platin 2								
	S400	15	49,70 59,14	492368	S2000	15	50,40 59,98	492371	
	S500	15	49,70 59,14	492369	S4000	15	50,40 59,98	492372	
	S1000	15	49,70 59,14	492370					

RAS 180
LHS-E 225
LHS 225, LHS 2 225

Ø 180 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P40	50	68,50 81,52	499125		P120	50	50,70 60,33	499129
	P60	50	63,70 75,80	499126		P150	50	50,70 60,33	499130
	P80	50	59,60 70,92	499127		P180	50	50,70 60,33	499131
	P100	50	50,70 60,33	499128		P220	50	50,70 60,33	499132
	P24	25	99,40 118,29	485239		P50	25	84,60 100,67	485241
	P36	25	99,40 118,29	485240		P80	25	84,60 100,67	485242

Ø 225 mm

	P40	25	58,60 69,73	205653		P180	5	12,60 14,99	205667
	P60	25	54,70 65,09	205654		P180	25	43,50 51,77	205660
	P80	5	14,90 17,73	205665		P220	25	43,50 51,77	205662
	P80	25	51,00 60,69	205655		P240	5	12,60 14,99	205668
	P100	25	43,50 51,77	205656		P240	25	43,50 51,77	205663
	P120	5	12,60 14,99	205666		P320	5	12,60 14,99	205669
	P120	25	43,50 51,77	205657		P320	25	43,50 51,77	205664
	P150	25	43,50 51,77	205659					
	P80	25	73,10 86,99	203312		P220	25	62,40 74,26	203317
	P100	25	62,40 74,26	203313		P240	25	62,40 74,26	203318
	P120	25	62,40 74,26	203314		P320	25	62,40 74,26	203319
	P150	25	62,40 74,26	203315		P400	25	62,40 74,26	201885
	P180	25	62,40 74,26	203316					
	P80	25	109,50 130,31	204221		P180	25	93,20 110,91	204225
	P100	25	93,20 110,91	204222		P240	25	93,20 110,91	204226
	P120	25	93,20 110,91	204223		P320	25	93,20 110,91	204227
	P150	25	93,20 110,91	204224		P400	25	93,20 110,91	204228
	P24	25	120,60 143,51	205650		P36	25	120,60 143,51	205652

DTS 400 R
 DTSC 400
 RS 300
 RS 200

100 x 150 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
Granat 	P40	10	13,10 15,59	497131	Granat Net  +	P150	100	59,80 71,16	497139
	P40	50	40,50 48,20	497135		P180	10	9,70 11,54	497134
	P60	50	37,70 44,86	497136		P180	100	59,80 71,16	497140
	P80	10	11,50 13,69	497132		P220	100	59,80 71,16	497141
	P80	50	35,30 42,01	497137		P240	100	59,80 71,16	497142
	P100	100	59,80 71,16	499630		P320	100	59,80 71,16	497143
	P120	10	9,70 11,54	497133		P400	100	59,80 71,16	497144
	P120	100	59,80 71,16	497138					
	P80	50	55,00 65,45	203320		P220	50	46,80 55,69	203325
	P100	50	46,80 55,69	203321		P240	50	46,80 55,69	203326
	P120	50	46,80 55,69	203322		P320	50	46,80 55,69	203327
	P150	50	46,80 55,69	203323		P400	50	46,80 55,69	203328
	P180	50	46,80 55,69	203324					

Protection Pad 	2	9,90 11,78	203347
--	---	---------------	--------

zum Schutz des Schleifschuhs bei Verwendung von Netzschleifmittel

Rubin 2 	P40	50	40,50 48,20	499133	P120	50	30,00 35,70	499137
	P60	50	37,70 44,86	499134	P150	50	30,00 35,70	499138
	P80	50	35,30 42,01	499135	P180	50	30,00 35,70	499139
	P100	50	30,00 35,70	499136	P220	50	30,00 35,70	499140

93 x 178 mm

Granat 	P40	50	44,30 52,72	498933	P150	100	65,30 77,71	498937
	P60	50	41,20 49,03	498934	P180	100	65,30 77,71	498938
	P80	50	38,40 45,70	498935	P220	100	65,30 77,71	498939
	P100	100	65,30 77,71	499633	P240	100	65,30 77,71	498940
	P120	100	65,30 77,71	498936				
Rubin 2 	P40	50	44,30 52,72	499185	P120	50	32,60 38,79	499065
	P60	50	41,20 49,03	499062	P150	50	32,60 38,79	499066
	P80	50	38,40 45,70	499063	P180	50	32,60 38,79	499067
	P100	50	32,60 38,79	499064	P220	50	32,60 38,79	499068

RS 100
RS 200
BS 75
BS 105

115 x 228 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	Granat								
	P40	50	61,50 73,19	498944	P180	100	90,80 108,05	498949	
	P60	50	57,20 68,07	498945	P220	100	90,80 108,05	498950	
	P80	50	53,40 63,55	498946	P240	100	90,80 108,05	498951	
	P100	100	90,80 108,05	499632	P320	100	90,80 108,05	498953	
	P120	100	90,80 108,05	498947	P400	100	90,80 108,05	498954	
	P150	100	90,80 108,05	498948					
	Rubin 2				P120	50	45,50 54,15	499034	
	P40	50	61,50 73,19	499030	P150	50	45,50 54,15	499035	
	P60	50	57,20 68,07	499031	P180	50	45,50 54,15	499036	
	P80	50	53,40 63,55	499032	P220	50	45,50 54,15	499037	
	P100	50	45,50 54,15	499033					

533 x 75 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	Rubin 2				P100	10	22,20 26,42	499158	
	P40	10	29,90 35,58	499155	P120	10	22,20 26,42	499159	
	P60	10	27,80 33,08	499156	P150	10	22,20 26,42	499160	
	P80	10	26,10 31,06	499157					

620 x 105 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	Rubin 2				P100	10	28,90 34,39	499152	
	P40	10	38,90 46,29	499149	P120	10	28,90 34,39	499153	
	P60	10	36,20 43,08	499150	P150	10	28,90 34,39	499154	
	P80	10	33,80 40,22	499151					

Unsere Empfehlung: Festool Order App.

Jetzt kostenlos
herunterladen

Mit der Order App können Sie Festool Werkzeug, passendes Zubehör oder Verbrauchsmaterial finden, Ihre digitale Einkaufsliste erstellen und bequem an Ihren Fachhändler senden. Hierfür ermöglicht Ihnen die Favoriten-Funktion die unkomplizierte Wiederbestellung von gespeichertem Zubehör oder Verbrauchsmaterial. Damit verwalten Sie bequem auch von unterwegs Ihre Bestellungen, haben diese jederzeit im Blick und sorgen für einen noch organisierteren Arbeitsalltag.



Mehr Infos finden Sie auf Seite 6

Zubehör für den Handschliff	UVP €*	Bestell-Nr.
 Schleifklotz HSK-A 80x130 passendes Schleifmittel 80 x 133 mm, Adapter für Festool Schlauch, Bypass-Adapter, Gewicht 0,19 kg	65,70 78,18	496962
 Schleifklotz HSK-A 115x226 passendes Schleifmittel 115 x 228 mm, Adapter für Festool Schlauch, Bypass-Adapter, Gewicht 0,28 kg	124,50 148,16	496963
 Schleifklotz HSK-A 80x400 passendes Schleifmittel 80 x 400 mm, Adapter für Festool Schlauch, Bypass-Adapter, Gewicht 0,52 kg	137,50 163,63	496964
 Schleifklotz HSK-A 80x200 passendes Schleifmittel 80 x 400 mm (zu halbieren), Adapter für Festool Schlauch, Bypass-Adapter, Gewicht 0,2 kg	98,30 116,98	496965
 Schleifklötze HSK-A-Set passendes Schleifmittel 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm, Adapter für Festool Schlauch, HSK-A 80x130, Bypass-Adapter, HSK-A 80x200, HSK-A 80x400, HSK-A 115x226	426,00 506,94	497101
 Handschleifklotz HSK-STF-46x178 zur Aufnahme von StickFix Schleifstreifen 46 x 178 mm	12,80 15,23	583129
 Schleifklotz HSK-D 150 W weich, zur Aufnahme von StickFix Schleifscheiben Ø 150 mm	23,10 27,49	495965
 Schleifklotz HSK-D 150 H hart, zur Aufnahme von StickFix Schleifscheiben Ø 150 mm	24,70 29,39	495966
 Schleifklotz HSK 80x133 H hart, zur Aufnahme von StickFix Schleifstreifen 80 x 133 mm	24,70 29,39	495967

Pocket StickFix 46 x 178 mm für Handschleifklotz

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	Granat				P180	10	5,30 6,31	204279
	P80	10	6,20 7,38	204277				
	P120	10	5,30 6,31	204278				

Handschleifmittel Granat Schleifpapier 230 x 280 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	Granat				P180	10	10,40 12,38	201262
	P40	10	14,10 16,78	201256	P220	10	10,40 12,38	201263
	P60	10	12,20 14,52	201257	P240	10	10,40 12,38	201264
	P80	10	11,20 13,33	201258	P320	10	10,40 12,38	201265
	P100	10	10,40 12,38	201259	P400	10	10,40 12,38	201266
	P120	10	10,40 12,38	201260				
	P150	10	10,40 12,38	201261				

Handschleifmittel Granat Schleifrolle 115 mm x 25 m

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P80	1	41,20	201105	P180	1	37,80	201109	
			49,03				44,98		
	1,65 / 1 m	1,51 / 1 m							
	1,96 / 1 m	1,80 / 1 m							
P100	1	37,80	201106	P220	1	37,80	201110		
		44,98				44,98			
		1,51 / 1 m				1,51 / 1 m			
1,80 / 1 m	1,80 / 1 m								
P120	1	37,80	201107	P240	1	37,80	201111		
		44,98				44,98			
		1,51 / 1 m				1,51 / 1 m			
1,80 / 1 m	1,80 / 1 m								
P150	1	37,80	201108			37,80			
		44,98				44,98			
		1,51 / 1 m				1,51 / 1 m			
1,80 / 1 m	1,80 / 1 m								

Handschleifmittel Granat Soft Schleifrolle (vorperforiert) 115 mm x 25 m

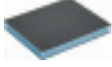
	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	P120	1	80,40	497091	P400	1	80,40	497096	
			95,68				95,68		
	3,22 / 1 m	3,22 / 1 m							
	3,83 / 1 m	3,83 / 1 m							
P150	1	80,40	497092	P500	1	80,40	497097		
		95,68				95,68			
		3,22 / 1 m				3,22 / 1 m			
3,83 / 1 m	3,83 / 1 m								
P180	1	80,40	497093	P600	1	80,40	497098		
		95,68				95,68			
		3,22 / 1 m				3,22 / 1 m			
3,83 / 1 m	3,83 / 1 m								
P240	1	80,40	497094	P800	1	80,40	497964		
		95,68				95,68			
		3,22 / 1 m				3,22 / 1 m			
3,83 / 1 m	3,83 / 1 m								
P320	1	80,40	497095			80,40			
		95,68				95,68			
		3,22 / 1 m				3,22 / 1 m			
3,83 / 1 m	3,83 / 1 m								

Handschleifmittel Granat Schleifblock 69 x 98 x 26 mm (4-seitig)

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	36	6	5,00	201080	120	6	5,00	201082	
			5,95				5,95		
60	6	6	5,00	201081	220	6	5,00	201083	
			5,95				5,95		

	120	6	7,00	201084
			8,33	

Handschleifmittel Granat Schleifschwamm 98 x 120 x 13 mm (2-seitig)

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	60	6	4,70	201112	220	6	4,70	201114	
			5,59				5,59		
120	6	6	4,70	201113	800	6	4,70	201507	
			5,59				5,59		

Handschleifmittel Vlies 115 x 152 mm

	Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.		Körnung	Packungs- inhalt Stück	UVP €*	Bestell-Nr.
	100	25	35,70	201115	800	30	35,70	497089	
			42,48				42,48		
320	30	30	35,70	497088			35,70		
			42,48				42,48		

05 Polieren





142 Rotationspolierer
SHINEX

Das Allround-Genie für jeden Zweck. Der Rotationspolierer SHINEX.

Mit dem griffgünstig positionierten Gasgebeschalter kann der Rotationspolierer SHINEX RAP 150 gefühlvoll mit niedriger Drehzahl angefahren und an die jeweilige Polierarbeit perfekt angepasst werden. Für eine gleichbleibende Umdrehung wird der Schalter fixiert. Die auftretende Motorwärme wird dabei kontinuierlich über einen integrierten Kühlkörper gekühlt. Das schont nicht nur die Lager, sondern macht sich auch in der Griffzone bemerkbar: gerade dort bleibt der RAP 150 im Dauereinsatz spürbar kühl.

Rotationspolierer
SHINEX RAP 150



Technische Daten	RAP 150-14	RAP 150-21
Leistungsaufnahme (W)	1.200	1.200
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	600 – 1.400	900 – 2.100
Max. Polierteller-Ø (mm)	150	150
Spindel	M14	M14
Gewicht (kg)	2,1	2,1



Nah zur Oberfläche

Der geringe Abstand vom Teller zur Maschine vermittelt jederzeit das richtige Gefühl beim Polieren und reduziert gleichzeitig die Gefahr des Abkippens. Der Gehäuserücken dient als kipp sichere Ablage.



Kompakt und ergonomisch

Der RAP 150 wiegt nur 2,1 kg. Durch den angenehmen Softgrip und die schlanke Bauweise liegt er in jeder Griffposition sicher in der Hand.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
RAP 150 Alle Varianten: Zusatzhandgriff, StickFix Polierteller Ø 125 mm für PoliStick max. Ø 150 mm		
 RAP 150-14 FE	510,00 606,90	570809
RAP 150-21 FE	510,00 606,90	570811
 RAP 150-21 FE-Set Wood Lackziehklinge, StickFix Schleifscheiben-Mix, Poliermittel MPA 5010 OR, Poliermittel MPA 9010 BL, Polierschwamm PS STF D150x30 OR/5, Polierschwamm PS STF D150x30 BL/5, Premium-Lammfell LF STF D 150/1, Microfaser Poliertuch, Finishreiniger, SYS Maxi	678,00 806,82	574907

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Polierteller PT-STF-D150-M14 für RAP 150, mit integriertem Dämpfer zur optimalen Druckverteilung beim Polieren, zur Aufnahme des Polierzubehörs, Durchmesser 125 mm, Höhe 25 mm	36,00 42,84	488342
Poliermittel Alle Varianten: silikonfrei, wasserbasiert, Flascheninhalt 500 ml		
 MPA 5010 OR/0,5L 1-Step Schleifpolitur Speed Cut, perfekt in Verbindung mit Lammfell oder Polierschwamm (ORANGE)	32,30 38,44 64,60 / 1 l 76,88 / 1 l	202048
 MPA 9010 BL/0,5L Feinschleifpolitur Speed Gloss, perfekt in Verbindung mit Polierschwamm (BLAU)	26,90 32,01 53,80 / 1 l 64,02 / 1 l	202050
 MPA 11010 WH/0,5L Anti-Hologramm-Hochglanzpolitur, perfekt in Verbindung mit Polierschwamm (WEISS)	26,90 32,01 53,80 / 1 l 64,02 / 1 l	202051
 Microfasertuch MPA-Microfibre/2 für perfektes Lack-Finish, zum Entfernen von Poliermittelrückständen und Fingerabdrücken, Packungsinhalt 2 Stück	24,30 28,92	205732
 Sprühversiegelung MPA SV+/0,5L zum Versiegeln von Lackoberflächen, silikonfrei, wasserbasiert, Flascheninhalt 500 ml	23,80 28,32 47,60 / 1 l 56,64 / 1 l	202052
 Finish-Reiniger MPA F+/0,5L zum Entfernen von Poliermittelrückständen und Fettflecken, silikonfrei, wasserbasiert, Flascheninhalt 500 ml	18,80 22,37 37,60 / 1 l 44,74 / 1 l	202053
 Lackziehklinge LZK-HM mit Kordel, zum punktuellen Entfernen von Lackeinschlüssen und Unebenheiten, aus Hartmetall, mit umlaufendem Hohlschliff, Abmessungen 25 x 30 mm	71,00 84,49	497525
 Zusatzhandgriff ZG-RAS/RO für RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180	8,60 10,23	487865

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

05 Polieren

Oberflächen vorbereiten

Lackziehklinge



Feinschleifen

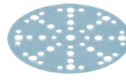
Schleifgerät ETS 150/3



Schleifteller
Ø 150 mm



Schleifmittel Granat P 1500
Ø 150 mm



Polieren

Polierer SHINEX RAP 150



Polierteller
Ø 150 mm



Orange – Vorpolieren

Schwamm orange (mittel)
Premium-Lammfell
Polierfilz



Poliermittel MPA 5010



Blau – Feinpolieren

Schwamm blau (mittelfein)



Poliermittel MPA 9010



Auspolieren von Hologrammen

Getriebe-Exzenterschleifer
ROTEX RO 150
ROTEX RO 125
ROTEX RO 90 DX



Polierteller
Ø 150 mm
Ø 125 mm
Ø 90 mm



Weiß – Hochglanzpolieren

Schwamm weiß (fein)



Poliermittel MPA 11010



Reinigung/Finish

Finish-Reiniger MPA F+



Sprühversiegelung MPA SV+



Microfasertuch MPA Microfibre



Reinigungstuch RT PREMIUM



Hinterlassen einen glänzenden Eindruck. Die Festool Polituren und Polierschwämme.

Einfach polieren, glänzende Ergebnisse erzielen – Polituren von Festool sind ideal abgestimmt auf die verschiedenen Anwendungen. Wasserbasiert und silikonfrei sorgen sie in Kombination mit dem passenden Schwamm für zuverlässige und optimale Ergebnisse auf allen Lacktypen, bei minimalem Aufwand. Das übersichtliche Farbleitsystem führt schnell zum passenden Produkt.

Polituren

MPA 5010

1-Step Schleifpolitur Speed Cut

Hohe Schleifleistung und hoher Glanzgrad in einem Schritt



MPA 9010

Feinschleifpolitur Speed Gloss

Feine Schleifleistung für das Zwischen- und Feinpolieren



MPA 11010

Anti-Hologramm- Hochglanzpolitur

Sehr feine Schleifleistung zum Entfernen von Mikrokratzern und Hologrammen



Polierschwämme

mittel

Zum Polieren und Beseitigen von Fehlerstellen im Lack. Ideal in Verbindung mit MPA 5010.



mittelfein

Zur Erzeugung eines perfekten Glanzgrades. Ideal in Verbindung mit MPA 9010.



fein

Zum Auspolieren von Hologrammen und Erzeugung von Tiefenglanz. Ideal in Verbindung mit MPA 11010.



sehr fein

Zum Entfernen von Poliermittelrückständen auf der Lackoberfläche.



Polierfilze und Lammfelle

Polierfilz

Zum Vorpolieren von Mineralwerkstoffen, Acrylglas und Lacken



Premium-Lammfell

Besonders geeignet für UV-Lacke, kratzbeständige Lacke



Finish-Reiniger und Sprühversiegelung

Die hochwertigen Microfasertücher haben einen kratzfreien Rand für ein perfektes Lack-Finish. In Kombination mit dem Finish-Reiniger sind sie zum Entfernen von Poliermittelrückständen und Fettflecken ideal.

Die Sprühversiegelung eignet sich zum schnellen und einfachen Versiegeln von Lackoberflächen. Sie konserviert, schützt und pflegt den Lack.



RAP 80
 T 15+3
 T 18+3
 RO 90 DX
 RO 125

Polierschwamm PoliStick für Ø 80 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €*	Bestell-Nr.
	orange, mittel, zum Vorpolieren bei der Beseitigung von Fehlstellen im Lack, ideal in Verbindung mit MPA 5010	80 mm	20 mm	5	28,40 33,80	201993
	blau, mittelfein, zur Erzeugung eines perfekten Glanzgrades, ideal in Verbindung mit MPA 9010	80 mm	20 mm	5	26,00 30,94	202001
	weiß, fein, zum Auspolieren von Hologrammen und Erzeugung von Tiefenglanz, Hochglanzpolieren, ideal in Verbindung mit MPA 11010	80 mm	20 mm	5	26,00 30,94	202009

Lammfell und Polierfilz für Ø 80 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €*	Bestell-Nr.
	Echthaar-Lammfell für eine hohe Abrasivität und ein hervorragendes Polierergebnis, ideal in Verbindung mit MPA 5010, besonders geeignet für UV-Lacke, kratzbeständige Lacke, optimale Haftung dank ganzflächiger Veloursverklebung und Randvernähung	80 mm	18 mm	5	42,50 50,58	202044
	Polierfilz, hart, zum Vorpolieren von Mineralwerkstoffen, Acrylglas und Lacken, weiß	80 mm	6 mm	5	22,60 26,89	488339

Polierschwamm PoliStick für Ø 125 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €*	Bestell-Nr.
	orange, mittel, zum Vorpolieren bei der Beseitigung von Fehlstellen im Lack, ideal in Verbindung mit MPA 5010	125 mm	20 mm	5	66,10 78,66	201995
	blau, mittelfein, zur Erzeugung eines perfekten Glanzgrades, ideal in Verbindung mit MPA 9010	125 mm	20 mm	5	59,00 70,21	202003
	weiß, fein, zum Auspolieren von Hologrammen und Erzeugung von Tiefenglanz, Hochglanzpolieren, ideal in Verbindung mit MPA 11010	125 mm	20 mm	5	59,00 70,21	202011

Lammfell und Polierfilz für Ø 125 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €*	Bestell-Nr.
	Echthaar-Lammfell für eine hohe Abrasivität und ein hervorragendes Polierergebnis, ideal in Verbindung mit MPA 5010, besonders geeignet für UV-Lacke, kratzbeständige Lacke, optimale Haftung dank ganzflächiger Veloursverklebung und Randvernähung	125 mm	18 mm	1	15,90 18,92	202045
	Polierfilz, hart, zum Vorpolieren von Mineralwerkstoffen, Acrylglas und Lacken, weiß	125 mm	6 mm	5	29,90 35,58	493078

RAP 150
RO 150

Polierschwamm PoliStick für Ø 150 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €* 24,16	Bestell-Nr.
	orange, mittel, zum Vorpolieren bei der Beseitigung von Fehlstellen im Lack, ideal in Verbindung mit MPA 5010	150 mm	30 mm	1	20,30	202369
		150 mm	30 mm	5	89,20 106,15	201997
	blau, mittelfein, zur Erzeugung eines perfekten Glanzgrades, ideal in Verbindung mit MPA 9010	150 mm	30 mm	1	16,40 19,52	202373
		150 mm	30 mm	5	69,80 83,06	202005
	weiß, fein, zum Auspolieren von Hologrammen und Erzeugung von Tiefenglanz, Hochglanzpolieren, ideal in Verbindung mit MPA 11010	150 mm	30 mm	1	16,40 19,52	202377
		150 mm	30 mm	5	69,80 83,06	202013
	schwarz, sehr fein (gewaffelt), zum Entfernen von Poliermittelrückständen auf der Lackoberfläche	150 mm	30 mm	1	15,90 18,92	202380
		150 mm	30 mm	5	69,30 82,47	202019

Lammfell und Polierfilz für Ø 150 mm

		Durchmesser Ø	Höhe in mm	Packungsinhalt	UVP €* 22,73	Bestell-Nr.
	Echthaar-Lammfell für eine hohe Abrasivität und ein hervorragendes Polierergebnis, ideal in Verbindung mit MPA 5010, besonders geeignet für UV-Lacke, kratzbeständige Lacke, optimale Haftung dank ganzflächiger Veloursverklebung und Randvernähung	150 mm	18 mm	1	19,10	202046
	Polierfilz, hart, zum Vorpolieren von Mineralwerkstoffen, Acrylglas und Lacken, weiß	150 mm	6 mm	5	37,50 44,63	488348

06 Saugen

Wir lassen die Sauger von der Leine.
Jetzt staubfrei im Akku-System.
Mehr Infos finden Sie auf Seite 152.



NEU



154 CLEANTEC Systainer-Sauger
CT und CTC SYS

NEU



156 CLEANTEC Absaugmobile
CT und CTC MINI, MIDI



159 CLEANTEC Absaugmobil
CT 15



160 CLEANTEC Absaugmobile
CT 26, CT 36, CT 48



162 CLEANTEC Absaugmobile
AUTOCLEAN CT 26 AC,
CT 36 AC, CT 48 AC



164 CLEANTEC Absaugmobile
AUTOCLEAN CT 36 AC PLANEX



165 CLEANTEC Absaugmobile
AUTOCLEAN CT 26 AC
RENOFIX, CT 36 AC RENOFIX



168 CLEANTEC Spezialsauger
CTH 26, CTH 48



169 CLEANTEC Spezialsauger
CT 48 EC/ B22



170 Vorabscheider
CT-VA



Gesund arbeiten im System. Gemeinsam gegen Staub.

Gesundes, präzises und zeitsparendes Arbeiten. Für jede Anwendung, Staubklasse und jeden Arbeitsort bietet Festool eine kompromisslose Verbindung zwischen Absaugmobil und Werkzeug. Das Ergebnis: Einfacher und effektiver Gesundheitsschutz in jeder Situation, durch ein perfekt aufeinander abgestimmtes System.

Beim Arbeiten in staubhaltiger Umgebung, ganz besonders beim Umgang mit stauberzeugenden Werkzeugen, geht es vor allem um eines: Ihre Gesundheit! Dabei hängt die Schädlichkeit des Staubes zum einen von der Größe der Staubpartikel ab und zum anderen von der Menge und Dauer, in der die Stoffe auf die Lunge einwirken.

Das Tückische daran – je kleiner die Staubpartikel sind, desto tiefer können sie in das Lungengewebe eindringen. Feinstäube sind daher wesentlich belastender für die Atemwege. Und viele davon werden sogar als besonders gesundheitsgefährdend eingestuft.

Kristallines Siliziumdioxid beispielsweise wird in enge Verbindung mit der Entstehung von Lungenkrebs gebracht. Sorgen Sie deshalb im Interesse Ihrer eigenen Gesundheit beim Umgang mit mineralischen Stäuben, die zwangsläufig quarzhaltige Substanzen enthalten, für eine saubere Atemluft und arbeiten Sie mit einem geprüften und zugelassenen Absauggerät bzw. einem Sicherheitssauger.

Detaillierte Auskünfte sowie Mitteilungen und speziell aufbereitete Stofflisten über Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) erhalten Sie von Ihrer Berufsgenossenschaft.



CTL/CTLC SYS
CTL/CTLC MINI/MIDI
CTM 26/36/48/48 EC

Die Spezialisten für Stäube mit AGW > 1 mg/m³.



CTMC SYS
CTM/CTMC MIDI
CTM 26/36/48/48 LE EC

Die Spezialisten für Stäube mit AGW ≥ 0,1 mg/m³.
Für quarzhaltige, mineralische Stäube und Holzstäube.



CTH 26/48

Die Spezialisten für Stäube mit AGW < 0,1 mg/m³.
Für krebserzeugende und pathogene Stäube, z.B. Asbest und Schimmel.



CTL 48 LE EC/B 22
CTM 48 LE EC/B 22

Spezialisiert auf die Absaugung von brennbaren und explosiven Stäuben.

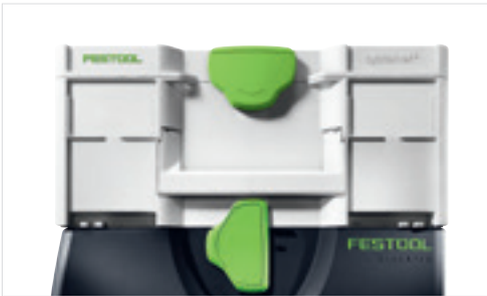
Staubklassen nach EN 60335-2-69, Anhang AA

	Geeignet	Max. Durchlassgrad (Prüfung)	Entsorgung	Kontaminierungsgefahr
L (Low)	› Stäube mit AGW > 1 mg/m ³	1 % (Filtermaterial)		
M (Medium)	› Stäube mit AGW ≥ 0,1 mg/m ³ › mineralische Stäube › Holzstäube	0,1 % (Gesamtgerät inkl. Polsternägelprüfung)	staubarm	Verschlusskappe für Transport
H (High)	› Stäube mit AGW < 0,1 mg/m ³ › krebserzeugende Stäube › Stäube mit Krankheitserregern	0,005 % (Gesamtgerät inkl. Polsternägelprüfung)	staubfrei	Verschlusskappe für Transport



Volle Volumenausnutzung

Eine durchdachte Behältergeometrie mit genau abgestimmtem SELF-CLEAN Filtersack und platzsparendem Flachfilter ergeben zusammen ein Nettovolumen, das nahezu exakt dem Bruttovolumen entspricht.



Praktisches SYS-Dock

Einfacher Transport, mehr Ordnung und unendlich flexibel. Das SYS-Dock mit T-LOC zum sicheren Ankoppeln von Systainer, SORTAINER und SYS-ToolBox.



Kabelaufwicklung

Mit der Kabelaufwicklung ist das Kabel schnell und ordentlich aufgewickelt. Und – dank durchdachtem Klappmechanismus – ohne aufwändiges Abwickeln einfach wieder abzunehmen.



Schlauchdepot

Das integrierte Schlauchdepot macht lästige Außenhaken überflüssig und schützt Saugschlauch und Netzkabel vor Beschädigungen. Der im Depot „geparkte“ Saugschlauch garantiert den kompakten und sauberen Transport.



Glatter Saugschlauch mit CLEANTEC Muffe

Der Saugschlauch: glatt und elastisch – mit glatter Außenhaut für perfektes Gleiten über Oberflächen, längerer Lebensdauer und mit höherer Absaugleistung. Die CLEANTEC Anschlussmuffe ermöglicht das individuelle Einstellen des Luftdurchsatzes durch den stufenlos regulierbaren Bypass.



Automatische Hauptfilterabreinigung AUTOCLEAN

Weniger Reinigungsaufwand bei konstanter Saugleistung. Die automatische Abreinigung AUTOCLEAN ersetzt die manuelle Reinigung des Hauptfilters. Die Abreinigungsintervalle können stufenlos und bedarfsgerecht definiert werden und garantieren dadurch eine gleichmäßig hohe Saugkraft.

Wir lassen die Sauger von der Leine. Jetzt staubfrei im Akku-System.

Adieu Staub. Hallo Gesundheit – auch ohne Steckdose. Unsere Akku-Sauger lieben den Staub und sind perfekt abgestimmt auf die Festool Akku-Werkzeuge: Egal ob mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendung, die kompakte Bauform und das geringe Gewicht machen sie zum perfekten Partner für den Tag. So arbeitet man auch im Akku-System staubfrei! Für das perfekte Zusammenspiel zwischen Akku-Werkzeug und Sauger sorgt der innovative Bluetooth® Autostart oder die praktische Fernbedienung. Unsere Akku-Sauger glänzen mit maximaler Saugkraft dank 36 V Turbine mit 2 x 18 V Akkupacks. Für gesundes Arbeiten erhältlich in den Staubklassen L und M. Und wie gewohnt passt alles zusammen: Sauger, Akku-Werkzeug, Systainerverbindung T-LOC, glatter Saugschlauch. So wird das System rundum perfekt.

Kompakte Saugkraft ohne Kabel. Perfektioniert für Eure Akku-Werkzeuge.

CTC MINI/MIDI*

Mobiler geht's kaum: kompakte Bauform, geringes Gewicht, Akku statt Kabel. Egal ob mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendung: unsere kompakten Festool Montagesauger passen perfekt ins Festool 18 V System. So wird die Akku-Anwendung staubfrei.

Zum Umhängen: Der Sauger im Systainer-Format.

CTC SYS

Kompaktes Systainerformat, geringes Gewicht, unabhängig von der Steckdose. Damit ist er der perfekte Begleiter für Service- und Kleinstarbeiten sowie im spontanen Einsatz zwischendurch.

NEU



NEU



Einfach kommunikativ: Absaugen mit Bluetooth® Steuerung.

Direkt integriert oder einfach nachrüstbar

Bei CT/CTC MINI und MIDI sowie dem CTC SYS direkt integriert, bei den CLEANTEC Absaugmobilen CT 26/36/48 einfach am freien Steckplatz nachrüstbar*: das Bluetooth® Modul – und schon können Sie das Absaugmobil über die Funkfernbedienung am Saugschlauch oder den Bluetooth® Akkupack am Akkuwerkzeug einfach fernsteuern.



Bluetooth® Fernbedienung

Spart den Weg zum Sauger: Zum Einschalten des Absaugmobils direkt vom Saugschlauch aus – selbst wenn sich der Sauger im AUTO-Modus befindet. Ideal für Reinigungsarbeiten zwischendurch.



Bluetooth® Akkupacks

Kommunizieren mit dem Bluetooth® Modul am Absaugmobil – und sorgen dafür, dass auch ein Akkuwerkzeug beim Einschalten das Absaugmobil automatisch startet. Als Zubehör erhältlich und in vielen Festool Akkuprodukten automatisch im Lieferumfang enthalten.



* Bluetooth® Modul als Zubehör erhältlich. Einbau ist durch eine zertifizierte Elektrofachkraft durchzuführen.

Zum Umhängen: Der Sauger im Systainer-Format. Jetzt auch mit Akku.

Immer dabei. Außen Systainer, innen Sauger. Unsere Systainer-Sauger bieten Euch maximale Mobilität und Unabhängigkeit bei minimalem Gewicht – perfekt zum Transportieren und Umhängen. Damit sind sie der passende Partner für Service- und Kleinstarbeiten sowie für spontane Einsätze zwischendurch.



Systainer-Sauger CLEANTEC CTL SYS

Mit T-LOC koppelbar im Systainer-System für optimale Arbeitsplatzorganisation.



Akku-Systainersauger CLEANTEC CTC SYS

Unabhängig von der Steckdose mit höchster Saugkraft dank 36 V Turbine mit 2 x 18 V Akkupacks.



NEU

Technische Daten	CT SYS	CTC SYS
Leistungsaufnahme (W)	1.000	–
Akkuspannung (V)	–	36
Max. Volumenstrom (l/min)	3.000	2.400
Max. Unterdruck (Pa)	20.000	18.000
Filteroberfläche (cm ²)	5.357	5.357
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	5	–
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	4,5/3,5	4,5/3,5
Abmessung (L x B x H) (mm)	396 x 296 x 270	396 x 297 x 307
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	1.200	–
Akkukapazität (Ah)	–	4
Laufzeit 2 x 4,0 Ah (min)	–	14 – 25
Gewicht (kg)	6,9	–
Gewicht mit Akku (kg)	–	8,8

Systemzubehör
ab Seite

172



Bluetooth® Technologie integriert
 Ideales Zusammenspiel des Akku-Systainersaugers mit Festool Akku-Werkzeugen. Komfortabel und schnell: automatisches Einschalten des Saugers über die Fernbedienung oder den Bluetooth® Akkupack.



Gerade so groß wie er sein muss

Dank abnehmbarem Schlauchdepot kann der Systainer-Sauger noch kleiner sein.



Saugstark mit Akku

Überzeugt mit Saugleistung: Vergleichbare Power wie euer Kabel-Sauger dank 36 V Turbine mit 2 x 18 V Akkupacks.



Bequem transportieren, Wege sparen

Geringes Gewicht, Systainerformat und Tragegurt ermöglichen es, den Sauger einfach umzuhängen. So bleiben die Hände frei, um benötigtes Material oder weitere Werkzeuge mitzunehmen.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
CTL SYS			
	CTL SYS Filtersack montiert, Saugschlauch glatt Ø 27 x 3 m-AS/CT mit Winkeldrehausgleich saugerseitig, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Polsterdüse D 36 PD, Fugendüse D 36 FD-150, Tragegurt SYS-CT	348,00 414,12	575279
CTC SYS			
Alle Varianten: Hauptfilter, Filtersack montiert, Saugschlauch glatt Ø 27 x 3 m-AS/CT mit Winkeldrehausgleich saugerseitig, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Polsterdüse D 36 PD, Fugendüse D 36 FD-150, Tragegurt SYS-CT, Sauger-Fernbedienung CT-F I			
	CTLC SYS I-Basic	345,00 410,55	576936
	CTLC SYS HPC 4,0 I-Plus Energie-Set SYS 18V 4x4,0/TCL 6 DUO	769,00 915,11	576944
	CTMC SYS I-Basic	445,00 529,55	576933
	CTMC SYS HPC 4,0 I-Plus Energie-Set SYS 18V 4x4,0/TCL 6 DUO	869,00 1.034,11	576942

Mehr Infos zu den Energie-Sets finden Sie auf Seite 29

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

Kompakte Saugkraft. Jetzt auch mit Akku.

Die Absaugmobile CT MINI und CT MIDI.

Geringes Gewicht, kompakte Maße und jede Menge innovativer Details – die Kompaktsauger CT MINI/MIDI überzeugen rundum. Für gesünderes Arbeiten in den Staubklassen L und M. Zusätzliches Plus: komfortabler und schneller Bluetooth® Autostart über euren Akkupack oder die Fernbedienung. Und wie gewohnt passt alles zusammen: Sauger, Werkzeug, Systainerverbindung T-LOC, glatter Saugschlauch. So wird das System rundum perfekt.

Verfügbar ab
Frühjahr 2022



Akku-Absaugmobil **CLEANTEC CTC MINI I**

10 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L.



Absaugmobil **CLEANTEC CT MINI I**

10 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L.



Verfügbar ab
Frühjahr 2022



Akku-Absaugmobil **CLEANTEC CTC MIDI I**

Mit automatischer Saugschlauchererkennung und 15 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L und M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT MIDI I**

Mit automatischer Saugschlauchererkennung und 15 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L und M.





Glatter Saugschlauch

Mit konischer Geometrie für verbesserte Saugleistung und dank glatter Außenhaut für perfektes Gleiten über jede Oberfläche oder Kante.

Manuelle Abreinigung

Die manuelle Hauptfilter- und Filtersackabreinigung ermöglicht das Wiederherstellen der Saugleistung bei zugesetztem Filter oder Filtersack und erhöht dadurch den Füllgrad deutlich.



Saugstark

Vergleichbare Power wie die Kabelvariante dank 36 V Turbine mit 2 x 18 V Akkupacks (4,0/5,2/8,0* Ah). Dadurch perfekt für mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendungen geeignet.

Filterwechsel von außen

Schnell, leicht und werkzeuglos.



Praktische Fernbedienung

Das Einschalten des Saugers über die Fernbedienung direkt am Saugschlauch spart den Weg zum Sauger. Ideal für Reinigungsarbeiten zwischendurch.

Perfektioniert.
Für Eure Akku-Werkzeuge.

Egal ob mobile Säge-, Schleif- oder Bohranwendung: Unsere CTC MINI und CTC MIDI passen perfekt ins Festool 18 V System. So wird die Akku-Anwendung staubfrei. Die integrierte Bluetooth® Technologie sorgt für das ideale Zusammenspiel mit Festool Akku-Werkzeugen. Komfortabler und schneller Bluetooth® Autostart über den Akkupack oder die Fernbedienung.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 29





Technische Daten	CT MINI I	CTC MINI I*	CT MIDI I	CTC MIDI I*
Leistungsaufnahme (W)	350 – 1.200	–	350 – 1.200	–
Akkuspannung (V)	–	36	–	36
Max. Volumenstrom (l/min)	3.700	3.100	3.700	3.100
Max. Unterdruck (Pa)	24.000	19.000	24.000	19.000
Filteroberfläche (cm²)	3.369	3.369	3.369	3.369
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	7,5	–	7,5	–
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	10/7,5	10/7,5	15/12,5	15/12,5
Abmessung (L x B x H) (mm)	470 x 320 x 455	550 x 320 x 455	470 x 320 x 495	550 x 320 x 495
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	2.200	–	2.200	–
Akkukapazität (Ah)	–	4 / 5,2 / 8	–	4 / 5,2 / 8
Laufzeit 2 x 4,0 Ah (min)	–	12 – 22	–	12 – 22
Laufzeit 2 x 5,2 Ah (min)	–	16 – 30	–	16 – 30
Laufzeit 2 x 8,0 Ah (min)	–	24 – 45	–	24 – 45
Gewicht (kg)	11	–	11,3	–
Gewicht mit Akku (kg)	–	13 / 13,2 / 13,8	–	13,2 / 13,4 / 14

* 8,0 Ah Li-HighPower Akkupack verfügbar ab Oktober 2022

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
CT MINI I		
 CTL MINI I High Performance Hauptfilter, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, SELFCLEAN Filtersack SC-FIS-CT, Schlauchdepot, Kabelaufwicklung, SYS-Dock mit T-LOC Funktion	439,00 522,41	574840
CTC MINI I	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, SELFCLEAN Filtersack SC-FIS-CT, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Sauger-Fernbedienung CT-F I	
 CTLC MINI I-Basic	440,00 523,60	577065
 CTLC MINI I-Plus Energie-Set SYS 18V 4x5,2/TCL 6 DUO	931,00 1.107,89	577149
CT MIDI I	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, SELFCLEAN Filtersack SC-FIS-CT, Schlauchdepot, Kabelaufwicklung, SYS-Dock mit T-LOC Funktion	
 CTL MIDI I	479,00 570,01	574832
 CTM MIDI I Absaugmuffe mit Bypass	581,00 691,39	574822
CTC MIDI I	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, SELFCLEAN Filtersack SC-FIS-CT, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Sauger-Fernbedienung CT-F I	
 CTLC MIDI I-Basic	490,00 583,10	577066
 CTLC MIDI I-Plus Energie-Set SYS 18V 4x5,2/TCL 6 DUO	981,00 1.167,39	577150
 CTMC MIDI I-Basic	590,00 702,10	577067
 CTMC MIDI I-Plus Energie-Set SYS 18V 4x5,2/TCL 6 DUO	1.081,00 1.286,39	577151

Der Spezialist für Reinigungsarbeiten.

Das praktische Absaugmobil.

Ideal zur Reinigung auf Baustellen, in Werkstätten sowie Büros: Mit 15 l Behältervolumen saugt der CLEANTEC CT 15 Staub, Schmutz und Wasser. Dank seiner Bauform lässt sich das Behältervolumen fast vollständig ausnutzen – für langes Arbeiten ohne Filtersackwechsel.



Absaugmobil CLEANTEC CT 15

Reinigungszubehör bereits im Lieferumfang enthalten. Sauger mit 15 l Behältervolumen.

Technische Daten	CT 15
Leistungsaufnahme (W)	350 – 1.200
Max. Volumenstrom (l/min)	3.700
Max. Unterdruck (Pa)	24.000
Filteroberfläche (cm²)	3.369
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	5,5
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	15/12,5
Abmessung (L x B x H) (mm)	470 x 320 x 430
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	2.200
Gewicht (kg)	11,2



Reinigungszubehör direkt dabei

Fugen- und Polsterdüse können im Absaugmobil verstaut werden.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Saugschlauch Ø 27/32 x 3,5 m, SELFCLEAN Filtersack SC-FIS-CT, Fugendüse D 36 FD-150, Polsterdüse D 36 PD		
CT 15 E	310,00 368,90	574827
CT 15 E-Set Handrohr gebogen D 36 HR-K AS, Verlängerungsrohre D 36 VR-K AS, Bodendüse 4-teilig D 36 BD270	345,00 410,55	575988



Touch-Bedienung

Intuitives Touch-Bedienfeld statt Drehknöpfen – einfachste Bedienung auch mit Handschuhen und bei Verschmutzung.

Hinweis: Der Saugschlauch im Lieferumfang des CT 15 ist nicht antistatisch.
* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

Wahre Größe kommt von innen. Die Allround-Absaugmobile.

Kompakt und dennoch groß. Leicht und dennoch kraftvoll. Ob auf der Baustelle oder in der Werkstatt – die CLEANTEC CT 26/36/48 bieten durch ihre großzügige Behältergeometrie viel Volumen bei kompakten Maßen. Die extrem kompakte Hochleistungsturbine liefert die dazu passende Absaugleistung von 3900 l/min Volumenstrom. Mit Antistatik-Funktion gegen statische Aufladung beim Arbeiten.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 36**

36 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 26**

26 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 48**

48 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.



Großes Fassungsvermögen

Durch den Flachfilter und die glatte Innenkontur des Behälters kann sich der Filtersack frei entfalten. Das ermöglicht eine gleichmäßige Befüllung und fast 100 %ige Ausnutzung des Filtersackvolumens.



Einfach geschmeidig

Glatt, elastisch und extrem robust. Der glatte Saugschlauch überzeugt durch verbesserte Handhabung und längere Lebensdauer. Er gleitet über jede Kante und sorgt mit konischer Geometrie für eine gesteigerte Saugleistung.



Sicherer Transport

Über den SYS-Dock können Zubehör und Werkzeuge im Systemer, SORTAINER und SYS-ToolBox dank T-LOC einfach und schnell mit dem Sauger gekoppelt werden.



Erweiterbar

Je nach Anforderung kann der Sauger mit zusätzlichen Modulen ausgestattet werden. Zum Beispiel Druckluftmodul, Steckdose mit Dauerstrom, Steckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik, EAA- oder Bluetooth® Modul.

Unsere Empfehlung: Festool Work App.

Mit der Work App stellen Sie Ihre vernetzten Festool Werkzeuge individuell auf Ihre Arbeitsbedingungen ein, können sie zur Garantie all-inclusive anmelden oder ihre Leistungsdaten jederzeit einsehen. Für den Fall, dass Ihrem Werkzeug doch einmal etwas fehlen sollte, meldet sich die Work App mit der passenden Lösung per Push-Benachrichtigung direkt auf Ihrem Smartphone. Dies sorgt für einen optimalen Arbeitsfortschritt und perfekte Ergebnisse ganz nach Ihrem Bedarf.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 6

Jetzt kostenlos
herunterladen



Freier Filter. Ganz automatisch.

Die selbstabreinigenden Absaugmobile.

Nie wieder zugesetzte Filter – denn die automatische Hauptfilterabreinigung AUTOCLEAN (AC) hält den Filter frei und stellt eine konstant hohe Saugleistung für große Feinstaubmengen sicher. Mit Antistatik-Funktion gegen statische Aufladung beim Arbeiten.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 26 AC**

26 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 36 AC**

36 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 48 AC**

48 l Behältervolumen für Stäube
der Klasse L und M.





Bedarfsgerecht einstellbar

Am Drehschalter werden die Reinigungsintervalle stufenlos eingestellt. Je kürzer die Intervalle, desto intensiver die Abreinigung.



Sicherer Transport

Über den SYS-Dock können Zubehör und Werkzeuge im Systainer, SORTAINER und SYS-ToolBox dank T-LOC einfach und schnell mit dem Sauger gekoppelt werden.



Einfach geschmeidig

Glatt, elastisch und extrem robust. Der glatte Saugschlauch überzeugt durch verbesserte Handhabung und längere Lebensdauer. Er gleitet über jede Kante und sorgt mit konischer Geometrie für eine gesteigerte Saugleistung.



Erweiterbar

Je nach Anforderung kann der Sauger mit zusätzlichen Modulen ausgestattet werden. Zum Beispiel Druckluftmodul, Steckdose mit Dauerstrom, Steckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik, EAA- oder Bluetooth® Modul.

Ideal für den anspruchsvollen Baustellen-Alltag
Der Vorabscheider CT-VA.

Bewältigt hohes Staubaufkommen dank Zyklon-Technologie. Sorgt für konstant hohe Absaugleistung durch Entlastung des Hauptfilters.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 170



Ideal für den Einsatz im Trockenbau.

Das Absaugmobil für Langhalsschleifer PLANEX.

Der kraftvolle CLEANTEC CTM 36 AC PLANEX mit 36 l Behältervolumen ist exakt auf die hohe Abtragsleistung des Langhalsschleifers PLANEX ausgelegt. Mit knickfestem Schlauch und serienmäßigem Verschlusschieber ComfortClean für noch stärkere Filterabreinigung.



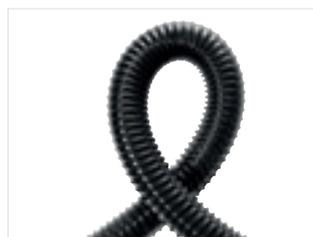
Absaugmobil **CLEANTEC CT 36 AC LHS**

36 l Behältervolumen für Stäube der Klasse M.



Absaugmobil **CLEANTEC CT 36 AC PLANEX**

Mit 36 l Behältervolumen und Werkzeughalter für Stäube der Klasse M.



Höchste Flexibilität

Hochsensibler und knickfester Saugschlauch.

Komfortabel und zeitsparend

Auf dem Werkzeughalter liegt der Langhalsschleifer fest und sicher. Schleifmittel können so schnell und komfortabel gewechselt oder die Reichweite des PLANEX mit wenigen Handgriffen verlängert werden. Mit praktischem Tragegriff.

Der Typ fürs Grobe.

Die Baustellensauger mit automatischer Abreinigung.

Bei sehr großen Staubmengen, wie sie beispielsweise bei Arbeiten mit Sanierungsfräsen und Diamantschleifern anfallen, sind die RENOFIX Sauger in ihrem Element. Die automatische Hauptfilterabreinigung AUTOCLEAN (AC) spült den High Performance Hauptfilter regelmäßig frei und sorgt damit für konstant hohe Saugleistung.



Absaugmobil

CLEANTEC CT 36 AC RENOFIX

36 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L und M.



Absaugmobil

CLEANTEC CT 26 AC RENOFIX

Mit 26 l Behältervolumen für Stäube der Klasse L.



Besser im System

Am SYS-Dock mit Systainern und SORTAINERN koppelbar. Steckplatzsystem für zusätzliche Module: Druckluft- oder Bluetooth®.



Manuelle Abreinigung

So bekommt man auch stark zugesetzte Filter sofort wieder frei: Beim manuellen Verschieben des Behältereingangs mit dem ComfortClean Verschlusschieber wird ein starker Unterdruck erzeugt, der den Filter mit maximaler Kraft abreinigt.

06 Saugen



Technische Daten	CT 26	CT 36	CT 48	CT 26 AC	CT 36 AC	CT 48 AC
Leistungsaufnahme (W)	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Max. Volumenstrom (l/min)	3.900	3.900	3.900	3.900	3.900	3.900
Max. Unterdruck (Pa)	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	26/24	36/34	48/46	26/24	36/34	48/46
Abmessung (L x B x H) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Gewicht (kg)	13,7	14,4	16,2	14,7	15,2	16,9



Technische Daten	CT 36 AC LHS	CT 36 AC PLANEX	CT 26 AC RENOFIX	CT 36 AC RENOFIX
Leistungsaufnahme (W)	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Max. Volumenstrom (l/min)	3.900	3.900	3.900	3.900
Max. Unterdruck (Pa)	24.000	24.000	24.000	24.000
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	36/34	36/34	26/24	36/34
Abmessung (L x B x H) (mm)	630 x 365 x 596	630 x 365 x 596	630 x 365 x 540	673 x 365 x 522
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	2.400	2.400	2.200	2.200
Gewicht (kg)	15,2	15,2	14,5	15,2

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
CT 26	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung		
	CTL 26 E SELCLEAN Filtersack	606,00 721,14	574947
	CTL 26 E SD SELCLEAN Filtersack, 2. Steckdose mit Dauerstrom	649,00 772,31	574955
	CTL 26 E SD E/A SELCLEAN Filtersack, 2. Steckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik	649,00 772,31	574956
	CTM 26 E SELCLEAN Filtersack, Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	807,00 960,33	574981
CT 36	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, SELFCLEAN Filtersack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung		
	CTL 36 E	731,00 869,89	574965
	CTM 36 E Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	925,00 1.100,75	574988
	CTL 36 E LE Druckluftmodul	925,00 1.100,75	574972
	CTM 36 E LE Verschlussdeckel für Ansaugstutzen, Druckluftmodul	1.116,00 1.328,04	574990

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
CT 48	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, SELFCLEAN Filtersack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung, Schubbügel		
	CTL 48 E	836,00 994,84	574975
	CTM 48 E Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	1.022,00 1.216,18	574992
CT 26 AC	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Entsorgungssack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung		
	CTL 26 E AC SELFCLEAN Filtersack	710,00 844,90	574945
	CTM 26 E AC SELFCLEAN Filtersack, Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	906,00 1.078,14	574978
CT 36 AC	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Entsorgungssack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung		
	CTL 36 E AC SELFCLEAN Filtersack	835,00 993,65	574958
	CTM 36 E AC SELFCLEAN Filtersack, Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	1.024,00 1.218,56	574983
CT 48 AC	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Schlauchdepot, Entsorgungssack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung, Schubbügel		
	CTL 48 E AC SELFCLEAN Filtersack	935,00 1.112,65	574974
	CTM 48 E AC SELFCLEAN Filtersack, Verschlussdeckel für Ansaugstutzen	1.122,00 1.335,18	574991
CT 36 AC PLANEX	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, SELFCLEAN Filtersack, Entsorgungssack, Saugschlauch knickfest D36x3,5-AS/LHS 225, Verschlusschieber ComfortClean, Schlauchdepot, Kabelaufwicklung		
	CTM 36 E AC-LHS	1.037,00 1.234,03	574984
	CTM 36 E AC-PLANEX Werkzeughalter PLANEX	1.070,20 1.273,54	576853
CT 26 AC RENOFIX			
	CTL 26 E AC RENOFIX High Performance Hauptfilter, Entsorgungssack, Saugschlauch glatt Ø 36/32 x 3,5 m-AS/R mit drehbaren Anschlussmuffen, Verschlusschieber ComfortClean, Schlauchdepot, Kabelaufwicklung	727,00 865,13	575841
CT 36 AC RENOFIX	Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Entsorgungssack, Saugschlauch glatt Ø 36/32 x 3,5 m-AS/R mit drehbaren Anschlussmuffen, Verschlusschieber ComfortClean, Schlauchdepot, Kabelaufwicklung		
	CTL 36 E AC RENOFIX	852,00 1.013,88	575842
	CTM 36 E AC RENOFIX	1.037,00 1.234,03	575846

Keine Chance für gefährlichen Staub. Die Spezialsauger.

Gefährliche Stäube wie Schimmel und Asbest, gefährliche Holzschutzimprägnierungen, Mineralfaserstäube, Blei, Kadmium, Nickel und Zinkchromat saugt der CLEANTEC CTH sicher ab. Der Staubsauger mit 99,995 % Filter-Abscheidegrad ist Spezialist für die Absaugung von krebserzeugenden und krankheitserregenden Stäuben.



Absaugmobil CLEANTEC CTH 26

26 l Behältervolumen für Stäube der Klasse H.



Absaugmobil CLEANTEC CTH 48

48 l Behältervolumen für Stäube der Klasse H.



Technische Daten	CTH 26	CTH 48
Leistungsaufnahme (W)	350 – 1.000	350 – 1.000
Max. Volumenstrom (l/min)	3.900	3.900
Max. Unterdruck (Pa)	24.000	24.000
Filteroberfläche (cm²)	6.318	6.318
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	7,5	7,5
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	26/24	48/46
Abmessungen (L x B x H) (mm)	630 x 365 x 540	740 x 406 x 1.005
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose (W)	2.400	2.400
Gewicht (kg)	13,9	16,5

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
Alle Varianten: High Performance Hauptfilter, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Schlauchdepot, SYS-Dock mit T-LOC Funktion, Kabelaufwicklung		
CTH 26 E / a	931,00	
Sicherheits-Filtersack	1.107,89	574939
CTH 48 E / a	1.149,00	
Sicherheits-Filtersack, Schubbügel	1.367,31	574941

Systemzubehör
ab Seite

172

Absaugmobil CLEANTEC CT 48 EC/B22

Für ein Höchstmaß an Sicherheit entspricht der Spezialsauger CT 48 EC/B22 der ATEX-Richtlinie 94/9/EG für Zone 22. Damit werden trockene, brennbare Stäube an Maschinen und Geräten sicher beseitigt.



Technische Daten	CT 48 EC B22
Leistungsaufnahme (W)	150 – 1.100
Max. Volumenstrom (l/min)	3.400
Max. Unterdruck (Pa)	23.000
Netzanschlusskabel, gummiisoliert (m)	7,5
Max. Behälter-/Filtersackvolumen (l)	48/46
Abmessungen (L x B x H) (mm)	630 x 406 x 640
Gewicht (kg)	18,6

Komfortabel und sicher

Der robuste ABS Kunststoffbehälter ist mit einem zusätzlichen Flammenschutz versehen und eignet sich deshalb für die sichere Absaugung von Aluminium-, Papier-, Ruß und Pulverlackstäuben bis hin zu glas- und kohleverstärkten Kunststoffen.

Lieferumfang		UVP €* 2.204,00 2.622,76	Bestell-Nr. 575275
CT 48 EC B22	Alle Varianten: SELFCLEAN Filtersack, Saugschlauch glatt Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, Kabelaufwicklung, Druckluftmodul		
	CTL 48 E LE EC/B22 R1 High Performance Hauptfilter		
	CTM 48 E LE EC B22 R1	2.390,00 2.844,10	575286

Mobilität auf kleinstem Raum. Workcenter WCR 1000

Werkzeuglos und einfach über SYS-Dock auf den Festool Absaugmobilen befestigt, macht das Workcenter WCR 1000 jedes Festool Absaugmobil ab CLEANTEC CT 26 zum mobilen und bedarfsgerecht konfigurierbaren Kompakt-Arbeitsplatz.**

Mehr Infos finden Sie auf Seite 328



** Beim CT 48 EC/B22 ist zur Verbindung der Adapter AD-WCR 498805 erforderlich.
* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

Bewältigt große Staubmengen. Effizient, einfach und zuverlässig. Der Vorabscheider.

Große Staubmengen und Späne stellen ab sofort kein Problem mehr dar. Weder für den Hauptfilter noch für die Saugkraft. Mineralische Stäube werden bis zu 80 %, grobe Stäube wie Sägespäne bis zu 95 % abgeschieden und im Auffangbehälter gesammelt. Das entlastet den Hauptfilter und garantiert konstant hohe Saugkraft während des gesamten Arbeitsprozesses.



Vorabscheider CT-VA

Bewältigt hohes Staubaufkommen dank Zyklon-Technologie. Zugelassen für Staubklassen L und M.

Technische Daten	CT-VA
Abmessung (L x B x H) (mm)	395 x 295 x 515
Max. Behältervolumen (l)	20
Gewicht (kg)	7

Systemzubehör
ab Seite

172

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
CT-VA  CT-VA-20 Zyklon-Systemer, Auffangbehälter VAB-20, Systemer-Wanne, Anschluss-Schlauch, Entsorgungssack, Behälterdeckel	370,10 440,42	204083



Einfach nachrüstbar

Kombinierbar mit den Festool Absaugmobilen CT 26/36/48 mit und ohne AC Abreinigung. Zugelassen für Staubklassen L und M.



Flexibel in der Anwendung

Flexibel je nach Anwendung mit oder ohne CT Vorabscheider arbeiten. Über das SYS-Dock System können Absaugmobil und CT Vorabscheider einfach miteinander verbunden werden.



Einfache Entsorgung

Bequemer und sicherer Transport dank stapelbarer Auffangbehälter mit kompakten Abmessungen und robuster Bauweise.

Zubehör

	UVP €* 24,00 28,56	Bestell-Nr. 204296
 <p>Entsorgungssack ENS-VA-20/10 ideale Form für den Auffangbehälter des Vorabscheiders CT-VA 20, für Stäube der Staubklasse L und M, zum Einsatz im Auffangbehälter VAB-20, inklusive 10 Kabelbindern, Packungsinhalt 10 Stück, Max. Behältervolumen 20 l</p>		
 <p>Auffangbehälter VAB-20/1 für Vorabscheider CT-VA 20, stapelbar, mit kompakten Abmessungen, guten Griffmöglichkeiten und robuster Bauweise, mit Deckel (im Lieferumfang enthalten) für den Transport gut verschließbar, Abmessung (L x B x H) 395 x 295 x 350 mm, max. Behältervolumen 20 l</p>	<p>74,10 88,18</p>	204294
 <p>Anschlusskabel CT-VA AK für Vorabscheider CT-VA 20, zum Nachrüsten des Vorabscheiders CT-VA mit zusätzlicher Steckdose, ermöglicht besonders einfaches Verbinden des Saugschlauch plug it mit dem Vorabscheider CT-VA, max. Anschlusswert Gerätesteckdose 2.400 W, Kabellänge 0,85 m</p>	<p>37,10 44,15 43,65 / 1 m 51,94 / 1 m</p>	575667

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

CLEANTEC Reinigungssets		UVP €*	Bestell-Nr.
	Düsen-Reinigungsset D 27 / D 36 D-RS für einfache Reinigungsarbeiten und zur Ergänzung vorhandener Reinigungssets, Fugendüse D 36 FD-210, Polsterdüse D 36 PD, Saugpinsel D 36 SP	15,20 18,09	492392
	Standard-Reinigungsset RS-ST D 27/36-Plus für alle Reinigungsaufgaben in Engstellen, Flächen und am Boden, Handrohr gebogen D 36 HR-K AS, Bodendüse D 36 BD300, Verlängerungsrohre D 36 VR-K AS, Fugendüse D 36 FD-300, Saugpinsel D 36 SP, Systainer SYS3 M 137	80,00 95,20	577257
	Handwerker-Reinigungsset RS-HW D 36-Plus universelles Reinigungsset mit D 36 Saugschlauch für verbesserte Reinigungsleistung, Handrohr gebogen D 36 HR-K AS, Bodendüse D 36 BD300, Verlängerungsrohre D 36 VR-K AS, Fugendüse D 36 FD-300, Saugpinsel D 36 SP, Saugschlauch glatt D 36 x 3,5 m Antistatik, Systainer SYS3 M 437	180,00 214,20	577258
	Boden-Reinigungsset RS-BD D 36-Plus perfekt für große Bodenflächen dank breiter Düse mit höhenverstellbarem Bürstenkranz, Handrohr gebogen D 36 HR-K AS, Bodendüse D 36 BD 370, Verlängerungsrohr Edelstahl 3-teilig D 36 VR-M3x, Fugendüse D 36 FD-300, Saugschlauch glatt D 36 x 3,5 m Antistatik, Systainer SYS3 M 437	265,00 315,35	577259
	Grobschmutz-Reinigungsset RS-GS D 50 für grobe Stäube in der Werkstatt und auf der Baustelle, Saugschlauch D 50x2,5m-AS, Verlängerungsrohre D 50 VR-K, Bodendüse D 50 BD370, Quadratdüse D 50 QD, Saugpinsel D 50 SP, Fugendüse D 50 FD	150,00 178,50	577260

Unsere Empfehlung: Festool Order App.

Jetzt kostenlos
herunterladen

Mit der Order App können Sie Festool Werkzeug, passendes Zubehör oder Verbrauchsmaterial finden, Ihre digitale Einkaufsliste erstellen und bequem an Ihren Fachhändler senden. Hierfür ermöglicht Ihnen die Favoriten-Funktion die unkomplizierte Wiederbestellung von gespeichertem Zubehör oder Verbrauchsmaterial. Damit verwalten Sie bequem auch von unterwegs Ihre Bestellungen, haben diese jederzeit im Blick und sorgen für einen noch organisierteren Arbeitsalltag.



Mehr Infos finden Sie auf Seite 6

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Saugschlauch Antistatik			
	Klettverbinder KV-215/5 zur Fixierung des Kabels am Saugschlauch, mehrfach wiederverwendbar und flexibel anpassbar, geeignet für Saugschläuche mit 27 mm, 32 mm und 36 mm Durchmesser, Länge 215 mm, Packungsinhalt 5 Stück	8,00 9,52	205294
	Saugschlauch D 27x3m-AS-90°/CT für CTL SYS, CTLC SYS, CTMC SYS, Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, mit Winkel-Drehausgleich saugenseitig und Anschlussmuffe mit integriertem Bypass, glatt, Durchmesser 27 mm, Länge 3 m, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m	119,40 142,09 39,80 / 1 m 47,36 / 1 m	577160
Saugschlauch Alle Varianten: Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, glatt, konisch, Durchmesser 27 /32 mm, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m			
	D 27/32x3,5m-AS-90°/CT für CTL MINI / MIDI bis Baujahr 12/2018, mit Winkel-Drehausgleich saugenseitig und Anschlussmuffe mit integriertem Bypass, Länge 3,5 m	151,00 179,69 43,14 / 1 m 51,34 / 1 m	577161
	D 27/32x3,5m-AS/CTR für CTC MINI und CTC MIDI, für CT 26/36/48, für CT MINI und CT MIDI ab Baujahr 2019, mit Drehausgleich und Anschlussmuffe mit integriertem Bypass, Länge 3,5 m	151,00 179,69 43,14 / 1 m 51,34 / 1 m	577158
	D 27/32x5m-AS/CTR für CTC MINI und CTC MIDI, für CT MINI und CT MIDI ab Baujahr 2019, für CT 26/36/48, mit Drehausgleich und Anschlussmuffe mit integriertem Bypass, Länge 5 m	184,40 219,44 52,69 / 1 m 62,70 / 1 m	577159
Saugschlauch Alle Varianten: für Reinigungsarbeiten mit CT Absauggeräten, nicht für Absauggeräte mit AUTOCLEAN geeignet, Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, mit Drehausgleich und Anschlussmuffe, glatt, Durchmesser 36 mm, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m			
	D36x3,5m-AS/CTR Länge 3,5 m	170,80 203,25 48,80 / 1 m 58,07 / 1 m	204924
	D36x5m-AS/CTR Länge 5 m	219,70 261,44 43,94 / 1 m 52,29 / 1 m	204925
	D36x7m-AS/CTR Länge 7 m	278,90 331,89 39,84 / 1 m 47,41 / 1 m	204926
	Saugschlauch D36/32x3,5m-AS/R für Absauggeräte mit AUTOCLEAN geeignet, Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, für Arbeiten mit Sanierungsfräse und Reinigungsarbeiten, glatt, konisch, Durchmesser 36 /32 mm, Länge 3,5 m, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m	159,80 190,16 45,66 / 1 m 54,33 / 1 m	204923
	Saugschlauch D 36x3,5-AS/KS/B/LHS 225 für Langhals Schleifer PLANEX, Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, hochflexibel, knickfester Saugschlauch, mit Bypass-Muffe für extreme Leichtspachtel: ermöglicht es, den Ansaugeffekt des PLANEX an der Wand auf ein absolutes Minimum zu reduzieren, Durchmesser 36 mm, Länge 3,5 m, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m	165,90 197,42 47,40 / 1 m 56,41 / 1 m	577101
Saugschlauch Alle Varianten: Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, Meterware (ohne Drehausgleich und Anschlussmuffe), Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m			
	D 27 MW-AS Durchmesser 27 mm	35,20 41,89 35,20 / 1 m 41,89 / 1 m	452384
	D 36 MW-AS Durchmesser 36 mm	44,10 52,48 44,10 / 1 m 52,48 / 1 m	452385
Saugschlauch Alle Varianten: Antistatik, temperaturbeständig bis +70 °C, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m, Durchmesser 50 mm			
	D 50x2,5m-AS mit 2x Drehausgleich, Länge 2,5 m	136,50 162,44 54,60 / 1 m 64,98 / 1 m	452888
	D 50x4m-AS mit 2x Drehausgleich, Länge 4 m	206,50 245,74 51,63 / 1 m 61,44 / 1 m	452890
	D 50 MW-AS Meterware (ohne Drehausgleich und Anschlussmuffe)	48,50 57,72 48,50 / 1 m 57,72 / 1 m	452386

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

06 Saugen

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR

		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Saugschlauch Antistatik			
<p>Saugschlauch Alle Varianten: für alle Elektrowerkzeuge mit D 27 und D 36 Flansch (alle Festool Elektrowerkzeuge) und Reinigungszubehör, mit plug it-Anschluss, Antistatik, speziell für Schleifanwendungen geeignet, mit Drehausgleich und Anschlussmuffe mit Bajonettverschluss, temperaturbeständig bis +70 °C, glatt, Durchmesser 27 /22 mm, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m</p>			
	D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT Länge 3,5 m	186,40 221,82 53,26 / 1 m 63,38 / 1 m	200041
	D 27/22x5m-AS-GQ/CT Länge 5 m	242,00 287,98 48,40 / 1 m 57,60 / 1 m	201758
	Saugschlauch D 32/22x10m-AS-GQ/CT für alle Elektrowerkzeuge mit D 27 und D 36 Flansch (alle Festool Elektrowerkzeuge) und Reinigungszubehör, mit plug it-Anschluss, Antistatik, speziell für Schleifanwendungen geeignet, mit Drehausgleich und Anschlussmuffe mit Bajonettverschluss, temperaturbeständig bis +70 °C, glatt, Durchmesser 32 /22 mm, Länge 10 m, Ableitwiderstand (DIN IEC 312) <1 MΩ/m	348,50 414,72 34,85 / 1 m 41,47 / 1 m	200051

		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Saugschlauch			
	Saugschlauch D 21,5 x 5m HSK zum direkten Anschluss (ohne Muffe) an den Handschleifklotz mit Absaugung, Durchmesser 21,5 mm, Länge 5 m	36,00 42,84 7,20 / 1 m 8,57 / 1 m	495019

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Schlauchmuffen			
Drehausgleich Alle Varianten: Antistatik, Schlauchmuffe für Anschluss am Einlassstutzen des Absaugmobil, Außen-Ø 58 mm			
	D 27 DAG-AS für Antistatik-Saugschlauch D 27, Durchmesser 27 mm	24,10 28,68	452892
	D32/27 DAG-AS/CTR für Antistatik-Saugschlauch D 27/32	24,20 28,80	204919
	D36 DAG-AS/CTR für Antistatik-Saugschlauch D 36, Durchmesser 36 mm	29,20 34,75	204920
	D 50 DAG-AS für Antistatik-Saugschlauch D 50	34,70 41,29	452896
	D 36 DAG-AS-GQ/CT für Antistatik Saugschlauch D27/22x3,5 AS-GQ/CT und D27/22x 5 AS-GQ/CT, Durchmesser 36 mm	29,20 34,75	202931
	D 50 DAG-AS-GQ/CT für Antistatik-Saugschlauch D32/22x10 AS-GQ/CT, Durchmesser 50 mm	34,80 41,41	203206
	Winkel-Drehausgleich D 32/27 DAG/90°-AS/CT für Antistatik-Saugschlauch D 27/32 an CTL MINI und CTL MIDI, Antistatik, für CTL MINI und CTL MIDI ab Baujahr 09/2013 bis Baujahr 12/2018, Schlauchmuffe für Anschluss am Einlassstutzen des Absaugmobil, Außen-Ø 58 mm	26,10 31,06	500673
Anschlussmuffe			
	D 27 DM-AS/CT für alle Elektrowerkzeuge mit D 27 und D 36 Flansch und Reinigungszubehör D 27 und D 36, für Saugschlauch D 27 und D 27/32, für saugseitigen Anschluss (Elektrowerkzeug oder Saugdüse), der Bajonetverschluss schafft eine sichere Verbindung zwischen Absaugmobil und Elektrowerkzeug, mit Bypass zur individuellen Einstellung des Luftdurchsatzes, Durchmesser 27 mm	17,20 20,47	577162
	D 27/22 DM-AS/CT für alle Elektrowerkzeuge mit D 27 und D 36 Flansch (alle Festool Elektrowerkzeuge) und Reinigungszubehör, nur für die glatten Saugschläuche mit integriertem plug it-Kabel, Antistatik, für werkzeugseitigen Anschluss (Elektrowerkzeuge oder Saugdüse), die sichere Verbindung zwischen Absaugmobil und Elektrowerkzeug dank Bajonetverschluss, Durchmesser 27 /22 mm	17,10 20,35	500668
	D 36 DM-AS/CT für alle Elektrowerkzeuge D36 Flansch und Reinigungszubehör, für Saugschlauch D 36, Antistatik, für saugseitigen Anschluss (Elektrowerkzeug oder Saugdüse), der Bajonetverschluss schafft eine sichere Verbindung zwischen Absaugmobil und Elektrowerkzeug, Durchmesser 36 mm	21,80 25,94	500670
	D 36/32 DM-AS für alle Elektrowerkzeuge D36 Flansch und Reinigungszubehör, für Saugschlauch D 36/32, Antistatik, für saugseitigen Anschluss (Elektrowerkzeug oder Saugdüse), Durchmesser 36 mm	21,80 25,94	500671
	Absaugmuffe D27 BP-AS/CT für alle Schleifmaschinen zur Verbesserung des Führungsverhaltens, speziell für RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125 und RO 90, verhindert Ansaugen auf glatten Oberflächen, Durchmesser 27 mm	18,70 22,25	204822

06 Saugen

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Schlauchmuffen			
	Reduziermuffe DC-D 36/27-AS für alle VCP/CT, EW-seitig, Reduzierung Ø 36 auf 27 mm, bei Bedarf aufsteckbar, Durchmesser 36 mm	23,70 28,20	768135
	Anschlussmuffe D 36 DM-AS-B-LHS 225 für Langhalsschleifer PLANEX, für Saugschlauch D 36, Antistatik, für saugseitigen Anschluss (Elektrowerkzeug oder Saugdüse), für extreme Leichtspachtel: ermöglicht es, den Ansaugeneffekt des PLANEX an der Wand auf ein absolutes Minimum zu reduzieren, Durchmesser 36 mm	23,10 27,49	577100
	Absaugadapter D 50/D 36 zum Verbinden eines Saugschlauches D 50 mit Zubehör D 36	15,80 18,80	452897
	Sternverteiler D 50 SV-AS/D 50 V für D 50/D 36/D 27, Antistatik, zum Anschluss von zwei Saugschläuchen, mit Verschlussstück, bei Saugern mit Zulassung für gesundheitsgefährdende Stäube ist ein gleichzeitiger Betrieb nicht zulässig	42,50 50,58	452898
	Verschlussstück D 50/V für den Verschluss des Einlassstutzens, zur Nachrüstung für alle CTM/CTH Absaugmobile	16,80 19,99	452899
	Verbindungsmuffe D 50/D 50 VM-AS Antistatik, zum Verbinden von Saugschläuchen D 50/D 36/D 27, bei D 27/D 36-Schläuchen muss die Anschlussmuffe eines Schlauches gegen Drehausgleich D 27/D 36 ausgetauscht werden	19,00 22,61	493047
		UVP €*	Bestell-Nr.
Rohre			
	Handrohr D 36 HR-K AS für D 27/D 36, Antistatik, mit Luftregulierungsschieber zur Saugkraftregulierung, mit Bajonettverschluss zur sicheren Verbindung mit dem Absaugschlauch, gebogen, Durchmesser 36 mm	24,60 29,27	203129
Verlängerungsrohr			
	D 36 VR-M 3x für D 27/D 36, Edelstahl, 3-teilig, Packungsinhalt 3 Stück, Länge 950 mm	60,20 71,64	452902
	D 36 VR-K AS 3x für D 27/D 36, Antistatik, 3-teilig, Packungsinhalt 3 Stück, Länge 950 mm	27,60 32,84	203137
	D 50 VR-K 2x für D 50, Kunststoff, 2-teilig, Packungsinhalt 2 Stück, Länge 970 mm	37,50 44,63	440412
		UVP €*	Bestell-Nr.
Teppich- und Kombisaugdüse			
	Teppichdüse D 36 TD II für D 27/D 36, mit Gleitsole, umschaltbar für Textilbeläge und Hartboden, Breite 292 mm	51,80 61,64	203797
	Turbinen-Kombisaugbürste D 36 TKB II für D 27/D 36, für Textilbelag/Hartboden, mit 4 Laufrollen, Bürstwalze über Ansaugluft angetrieben, Breite 270 mm	132,70 157,91	203809

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
Bodendüsen			
Bodendüse			
	D 36 BD 370 für D 27/D 36, Industrieausführung, Aluminium, mit 2 Laufrollen und 2 Bürststreifeneinsätzen, Durchmesser 36 mm, Breite 370 mm	146,50 174,34	452908
	D 50 BD 450 für D 50, Industrieausführung, Aluminium, mit 2 Laufrollen und 2 Bürststreifeneinsätzen, Breite 450 mm	164,70 195,99	452910
	BD D 36 300 für D 27/D 36, Kunststoff, mit 2 Laufrollen und 2 Bürststreifeneinsätzen, Breite 300 mm, Durchmesser 36 mm	20,50 24,40	577261

Zubehör für Absaugmobile CT		UVP €*	Bestell-Nr.
Spezialdüsen/-bürsten			
Fugendüse Alle Varianten: Kunststoff			
	D 36 FD-300 für D 27/D 36, Durchmesser 36 mm, Länge 300 mm	8,30 9,88	452904
	D 36 FD-210 für D 27/D 36, Durchmesser 36 mm, Länge 210 mm	6,90 8,21	492391
	D 36 FD-150 für D 27/D 36, für CTL-SYS, passend für die Zubehöraufbewahrung des CTL SYS und CT 15, Durchmesser 36 mm, Länge 150 mm	6,90 8,21	500593
	D 50 FD für D 50, Länge 200 mm	21,80 25,94	452912
Saugpinsel Alle Varianten: Kunststoff			
	D 36 SP für D 27/D 36, Durchmesser 70 mm	11,60 13,80	440404
	D 50 SP für D 50, Durchmesser 85 mm	30,90 36,77	440419
	Polsterdüse D 36 PD für CTL-SYS, für D 27/D 36, Kunststoff, mit Bürsteneinsatz, passend in die Zubehöraufbewahrung des CTL SYS, Breite 120 mm	9,00 10,71	500592
	Universal-Bürstdüse D 36 UBD für D 27/D 36, Kunststoff, mit Bürstenkranz und Drehgelenk	16,50 19,64	498527

06 Saugen

Zubehör für Absaugmobile CT		UVP €*	Bestell-Nr.
Module für Stecksystem CTL/CTM/CTH 26/36/48			
Modul Steckdose Alle Varianten: für CT 26/36/48			
	Modul-SD CT 26/36/48 Steckdose mit Dauerstrom	52,40 62,36	496142
	Modul-SD E/A CT 26/36/48 Steckdose mit Ein-/Ausschaltautomatik	52,40 62,36	496405
	Modul Energieampel EAA CT 26/36/48 für CT 26/36/48, zum Verbinden eines CT-Absaugmobils mit der Energieampel bzw. Absaugarm	67,10 79,85	496143
	Druckluftmodul DL CT 26/36/48 für CT 26/36/48, zum Nachrüsten von Absaugmobilen in LE-Ausführung, mit zusätzlicher Druckluft Ein-/Ausschaltautomatik	226,60 269,65	496141
Fernbedienung Alle Varianten: die Fernbedienung ermöglicht das Einschalten des Absaugmobils direkt vom Saugschlauch aus (einfaches Umschalten in den Reinigungsmodus auch bei AUTO-Stellung des Absaugmobils), Reichweite 10 m, Technologie Bluetooth®			
	CT-F I/M-Set für CT 26, 36, 48 (außer EC und EC B22), Nachrüstset für CT 26, 36, 48, Modul zum Einbau in den freien Modulschacht, Fernsteuerung über Fernbedienung (im Set enthalten) oder über Akku-Werkzeug (in Kombination mit Bluetooth® Akkupack), ermöglicht automatisches Starten des Absaugmobils beim Einschalten des Akkuwerkzeugs (kompatibler Bluetooth® Akkupack vorausgesetzt), Empfangsmodul (für CT 26, 36, 48)	89,90 106,98	202097
	CT-F I für alle Absauggeräte mit Bluetooth® geeignet (in Kombination mit Bluetooth® Empfangsmodul), zwei Befestigungsbänder für D27 und D36 Saugschläuche	47,70 56,76	202098
		UVP €*	Bestell-Nr.
CT Absaugarm			
Absaugarm Alle Varianten: Rohrset mit Anschlüssen, Länge 2.119 mm, Breite 1.136 mm			
	CT-ASA für CT 44, CT 48, ohne Schubbügel	300,80 357,95	492452
	CT-ASA CT 26/36/SB für CT 26/36, mit Schubbügel SB-CT 26/36, Absaugarm zur Montage an alle CT 26/36 Modelle (außer CT 26/36 AC HD), Schubbügel	435,70 518,48	496372
	Werkzeughalter WHR/CT-ASA für CT-ASA, CT-ASA/SB, CT-ASA CT 26/36/SB, zur sicheren und ergonomischen Ablage von 2 Elektro- oder Druckluftwerkzeugen	61,70 73,42	493558
		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Filter			
	Filterelement HF-CT 17 für CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, zum Trockensaugen	31,40 37,37	769134
Hauptfilter			
	HF-CT MINI/MIDI-2/CT15 für CT MINI, CT MINI I, CT MIDI und CT MIDI I ab Baujahr 2019, CTC MINI/MIDI, sowie CT 15, Hauptfilter in praktischem Kunststoffrahmen eingefasst, problemloser Wechsel der Filterkassette von außen ohne das Absaugmobil zu öffnen	19,70 23,44	204200
	HF-CT-MINI/MIDI für CT MINI und CT MIDI bis Baujahr 2018	21,70 25,82	456790
	HF-CT 26/36/48 für CT 26/36/48 und TURBO II, High Performance Hauptfilter, nicht für Absaugmobile mit AUTOCLEAN geeignet	35,30 42,01	496170

Zubehör für Absaugmobile CT		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Filter			
Hauptfilter			
	HF-CT 26/36/48 HP für CT AC, VCP 260 AC, 360 AC, 480 AC, abreinigungsoptimierter Hauptfilter mit PTFE Beschichtung	55,60 66,16	203759
	HF CTH 26/48 für CTH 26, CTH 48, Spezialfilter entspricht den Anforderungen von Staubklasse H, Staubklasse H	75,70 90,08	498995
	HF-CT/2 für CT 11/22/33/44/55, Packungsinhalt 2 Stück	35,30 42,01	452923
	HF-CT SYS für CT SYS und CTC SYS	18,70 22,25	500558
	Longlife-Hauptfilter Longlife-HF-CT/2 für CT 11/22/33/44/55, nur beim Aufsaugen nicht gesundheitsgefährdender Stäube verwendbar, Packungsinhalt 2 Stück	75,80 90,20	454869
Nassfilter			
Alle Varianten: zum Saugen von Flüssigkeiten			
	NF-CT MINI/MIDI-2/CT15 für CT MINI, CT MINI I, CT MIDI und CT MIDI I ab Baujahr 2019, CTC MINI/MIDI, sowie CT 15, Nassfilter in praktischem Kunststoffrahmen eingefasst, problemloser Wechsel der Filterkassette von außen ohne das Absaugmobil zu öffnen	19,70 23,44	204202
	NF-CT MINI/MIDI für CT MINI und CT MIDI bis Baujahr 2018	12,20 14,52	456805
	NF-CT 26/36/48 für CT 26/36/48	16,60 19,75	496169
	NF-CT 17 für CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, VCP 171 E-L, VCP 321 E-L	23,10 27,49	769135
		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Filtersäcke			
	Filtersack FIS-CT 17/5 für CT 17 E, VCP 170 E, VCP 171 E-L, doppelwandig, Packungsinhalt 5 Stück	30,50 36,30	769136
SELFCLEAN Filtersack			
Alle Varianten: Packungsinhalt 5 Stück			
	SC FIS-CT SYS/5 für CT SYS und CTC SYS, optimale Ausnutzung des Filtersackvolumens und hohe Reißfestigkeit durch Filtervlies, SELFCLEAN Filtersack aus Vlies	16,50 19,64	500438
	SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5/CT15 für CT MINI, CT MINI I, CT MIDI und CT MIDI I ab Baujahr 2019, CTC MINI/MIDI, sowie CT 15, optimale Ausnutzung des Filterbeutelvolumens dank abreinigungsoptimiertem SELFCLEAN Filtermaterial, FSC™-zertifiziert, Füllvolumen max. 15 l	19,20 22,85	204308
	SC FIS-CT MINI/5 für CTL MINI bis Baujahr 2018, optimale Ausnutzung des Filtersackvolumens und konstant hohe Saugleistung dank SELFCLEAN Filtersack, FSC™-zertifiziert	18,90 22,49	498410
	SC FIS-CT MIDI/5 für CTL MIDI bis Baujahr 2018, optimale Ausnutzung des Filtersackvolumens und konstant hohe Saugleistung dank SELFCLEAN Filtersack, FSC™-zertifiziert	27,70 32,96	498411

Zubehör für Absaugmobile CT

UVP €*

Bestell-Nr.

CLEANTEC Filtersäcke

SELFCLEAN Filtersack

Alle Varianten: optimale Ausnutzung des Filtersackvolumens und konstant hohe Saugleistung dank SELFCLEAN Filtersack, Packungsinhalt 5 Stück



SC FIS-CT 26/5
für CT 26

42,30
50,34

496187

SC FIS-CT 36/5
für CT 36

46,30
55,10

496186

SC FIS-CT 48/5
für CT 48

50,10
59,62

497539

Entsorgungssack

Alle Varianten: nicht für CT Standardausführung (ohne AC) geeignet, Packungsinhalt 5 Stück



ENS-CT 26 AC/5
für CT 26 AC

36,90
43,91

496216

ENS-CT 36 AC/5
für CT 36 AC/CTL 36 E AC HD

40,20
47,84

496215

ENS-CT 48 AC/5
für CT 48 AC

43,30
51,53

497540

Sicherheitsfiltersack

Alle Varianten: doppellagig, Packungsinhalt 3 Stück



FIS-CTH 26/3
für CTH 26

60,20
71,64

497541

FIS-CTH 48/3
für CTH 48

67,60
80,44

497542

Unsere Rohstoffe. Aus FSC™-zertifizierten Quellen.



The mark of
responsible forestry

Die Filtersäcke im Festool Sortiment stammen aus einer verantwortungsvollen Waldbewirtschaftung und anderen kontrollierten Quellen. Sie tragen das Gütesiegel des Forest Stewardship Council™ (FSC™), was bedeutet, dass alle Stationen entlang der Lieferkette FSC-zertifiziert sind. Achten Sie auf die FSC-gekennzeichneten Produkte.

Weitere FSC-zertifizierte Produkte auf Seite 247

Zubehör für Absaugmobile CT		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Filtersäcke			
Longlife-Filtersack Alle Varianten: nur beim Aufsaugen nicht gesundheitsgefährdender Stäube verwendbar, aus hochfestem, langlebigem, 3-lagigem Polyester-Vlies, nicht für Feinstaub geeignet			
	Longlife-FIS-CT SYS für CT SYS und CTC SYS, Mehrfachfiltersack zur Entsorgung von Stäuben	63,90 76,04	500642
	LL-FIS-CT MINI/MIDI-2/CT15 für CT MINI, CT MINI I, CT MIDI und CT MIDI I ab Baujahr 2019, CTC MINI/MIDI, sowie CT 15, Füllvolumen max. 15 l	134,50 160,06	204309
	Longlife-FIS-CTL MINI für CT MINI bis Baujahr 2018	82,20 97,82	499703
	Longlife-FIS-CTL MIDI für CT MIDI bis Baujahr 2018	117,70 140,06	499704
	Longlife-FIS-CT 26 für CT 26	163,10 194,09	496120
	Longlife-FIS-CT 36 für CT 36	171,70 204,32	496121
	Longlife-FIS-CT 48 für CT 48	180,20 214,44	498506

Zubehör für Absaugmobile CT		UVP €*	Bestell-Nr.
CLEANTEC Filtersäcke			
Longlife-Filtersack Alle Varianten: nur beim Aufsaugen nicht gesundheitsgefährdender Stäube verwendbar, aus hochfestem, langlebigem, 3-lagigem Polyester-Vlies, nicht für Feinstaub geeignet			
	Longlife-FIS-CT 22 für CT 22	163,10 194,09	456737
	Longlife-FIS-CT 33 für CT 33	171,70 204,32	456738
Filtersack			
	FIS-CT 22/5 für CT 22, Packungsinhalt 5 Stück	42,30 50,34	452970
	FIS-CT 22/20 für CT 22, Packungsinhalt 20 Stück	151,00 179,69	494631
	FIS-CT 33/5 für CT 33, Packungsinhalt 5 Stück	46,30 55,10	452971
	FIS-CT 33/20 für CT 33, Packungsinhalt 20 Stück	165,10 196,47	494632
	FIS-CT 44/5 für CT 44, Packungsinhalt 5 Stück	50,10 59,62	452972
	FIS-CT 55/5 für CT 55, Packungsinhalt 5 Stück	53,90 64,14	452973

		UVP €*	Bestell-Nr.
SR Filter			
	Hauptfilter NANO HF-SRM 45-LHS 225 für SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, Nano	59,70 71,04	496406

Zubehör für Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
SR Filtersäcke			
Filtersack Alle Varianten: Packungsinhalt 5 Stück			
	FIS-SRM 45 / 5 für SRM 45 LE-EC	49,90 59,38	493775
	FIS-SRM 45-LHS 225 / 5 für SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M	41,00 48,79	495014

SR-Filter und Filtersäcke für Auslaufmodelle		UVP €*	Bestell-Nr.
Zweilagiger Filtersack Alle Varianten: Packungsinhalt 5 Stück			
	FIS-SR 5/6 / 5 für SR 5, SR 6, zweilagig	47,00 55,93	483143
	FIS-SR 12/14 / 5 für SR 12, SR 14	59,40 70,69	483142
	FIS-SR 150 / 5 für SR 151, SRM 152	47,00 55,93	488460
	FIS-SR 200 / 5 für SR 200, SR 201, SR 203	51,10 60,81	487070
	FIS-SR 300 / 5 für SR 301, SR 303, SRM 312	66,30 78,90	487790
	FIS-SR 202 / 5 für SR 202, SR 212, SRH 204, SR 200, SR 201, SR 203	87,50 104,13	487482

Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
CT Zubehör			
	Schlauchdepot CT-SG für CT 11/22/33/44/55, zur Aufbewahrung von Saugschlauch und Netzkabel, passende Schlauchgrößen: plug it-Schlauch D 22 x 3,5 m / D 27 x 3,5 m / D 27 x 5 m / D 36 x 3,5 m / D 50 x 2,5 m / IAS 2-3500 AS, nicht passend für CT 26/36/48, Abmessungen [L x B x H] 530 x 360 x 110 mm	49,70 59,14	494388

Komfort im Griff. Der Schubbügel für CT MINI/MIDI.

Der Schubbügel erleichtert den Transport der Absaugmobile CT MINI und CT MIDI und kann bei Nicht-Nutzung versenkt werden. Dank der praktischen Halterung am Schubbügel kann das Reinigungszubehör platzsparend aufbewahrt werden und ist sofort zur Hand, wenn es gebraucht wird.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 183



Zubehör für Absaugmobile CT und Absauggeräte SR		UVP €*	Bestell-Nr.
CT Zubehör			
Werkzeughalter			
	WHR-CT für CT 26/36, Werkzeughalter für Schleifmaschinen, aus Stahl verzinkt, zur sicheren und ergonomischen Ablage eines Elektro-/ oder Druckluftwerkzeuges	52,40 62,36	496122
	WHR-CT LHS 2 für CT 36 PLANEX, mit praktischem Tragegriff, mit Ablagemöglichkeit für Schleifmittel, Interface-Pads und sonstige Kleinteile, einfache Befestigung auf den Festool Saugern über T-LOC oder SYS-Dock, passend für alle PLANEX Langhalschleifer	33,20 39,51	205274
Schubbügel			
	SB-CT 26/36 für CT 26/36, zum komfortablen Schieben der Absaugmobile, mit Düsenhalter	79,20 94,25	495802
	SB-CT 48 für CT 48, zum komfortablen Schieben der Absaugmobile, mit Düsenhalter	140,50 167,20	497295
	SB-CT MINI/MIDI-2/CT15 für CT MINI, CT MINI I, CT MIDI und CT MIDI I ab Baujahr 2019 sowie CT 15, nicht für CTC MINI/MIDI geeignet, Schubbügel versenkbar bei Nicht-Nutzung, gefertigt aus Stahl- und Alurohren, mit praktischer Halterung zur Aufbewahrung von Reinigungszubehör (Handrohr, drei Verlängerungsrohre und Bodendüse) sowie Parkposition für gestecktes Saugrohr mit Bodendüse, Kabelaufwicklung	88,00 104,72	204310
	Aufbewahrungsbox AB-CTC MINI/MIDI für CTC MINI und CTC MIDI, zur Unterbringung von Akkupacks und Reinigungszubehör	27,00 32,13	577213
	Verschlusschieber VS-CT AC/SRM45 PLANEX für CT AC / CT 36 AC PLANEX, sorgt für einen extremen Unterdruck im Behälter, der Filter wird noch stärker abgereinigt	51,40 61,17	497926
	Adapter AD-WCR Adapter zur Montage des WCR und/oder der Versorgungseinheit VE CT 26/36/48 bei CT 48 EC und CT 48 EC B22	65,10 77,47	498805
	Sys-Adapter SYS-AP-CT 36 HD für CT 36 E HD-AC, CT 26 HD, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, ab Bj. 2011, für VCP 360 E-L AC, VCP 360 E-M AC, VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, zur Kopplung von Systainer auf den Sauger	37,50 44,63	768115
	Vakuu-Spanndüse CT-W für CT-Absauggeräte und D 27-Saugerschlauch, flexible Hilfe zum vorübergehenden Klemmen und Fixieren von Werkstücken an horizontalen und vertikalen Flächen, max. Klemmhöhe 50 mm, max. Belastung 3 kg, Abmessungen (L x B x H) 130 x 80 x 50 mm, Gewicht 0,35 kg	39,10 46,53	500312
	Tragegurt SYS-TG für CT-SYS, CTC-SYS und alle Systainer T-LOC, leichter Transport des CTL SYS und der Systainer T-LOC, max. Belastung 20 kg	20,00 23,80	500532
		UVP €*	Bestell-Nr.
CT Zubehör Druckluft			
	Versorgungseinheit VE-CT 26/36/48 für CT 26/36/48 in LE Ausführung, Druckregler, Kondensatschnellablass, Öler und ölfreiem Druckluftabgang mit Schnellkupplung	468,70 557,75	495886

07 Bohren und Schrauben





186 Akku-Bohrschrauber
CXS, TXS



187 Akku-Bohrschrauber
T 18+3, C 18



194 Akku-Schlagschrauber
TID 18



196 Akku-Bohrhammer
BHC 18



198 Akku-Trockenbauschrauber
DURADRIVE



188 Akku-(Schlag-)Bohrschrauber
QUADRIVE

NEU

Man muss nicht groß sein, um Großes zu leisten. Die Akku-Bohrschrauber im XS-Format.

In den kompakten Akku-Bohrschraubern XS versteckt sich ein beachtliches Drehmoment, das auch an schwer zugänglichen Stellen kräftig zupackt. Mit der extrem kurzen Bauform und der ausgewogenen Gewichtsverteilung lässt er Arbeiten über Kopf oder in Winkeln schnell von der Hand gehen. Die XS-Klasse ist ein vielseitiger Partner in allen Lebenslagen – und für große Taten.



Akku-Bohrschrauber CXS

In der ergonomischen C-Bauform.



Akku-Bohrschrauber TXS

In der klassischen T-Bauform.



Schnell zur Hand

Nicht nur schnell zur Hand, sondern auch im richtigen Moment die Hände frei: der Gürtelclip ist für Rechts- und Linkshänder umsteckbar – werkzeuglos.

Überraschend stark

Mit 10,8 Volt Lithium-Ionen Akkupacks meistert der CXS alle Herausforderungen. Für eine kontrollierte Kraftentfaltung lässt sich das Drehmoment in 12 Stufen präzise einstellen.



Für Bohren und Schrauben in schnellem Wechsel. Die Akku-Bohrschrauber der C- und T 18-Klasse.

Für volle Flexibilität beim Bohren und Schrauben: vollelektronische Drehmomenteinstellung, CENTROTEC Schnellwechselsystem, Winkel- und Exzentervorsatz sowie Tiefenanschlag lösen jede Bohr- und Schraubanwendung. Die Kombination aus Li-HighPower Akkupack und bürstenlosem und somit wartungsfreiem EC-TEC Motor machen die Akku-Bohrschrauber C 18 und T 18+3 leicht, langlebig und ausdauernd.



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Akku-Bohrschrauber C 18

Leistung und Ausdauer in der ergonomischen C-Bauform.



Höchstleistungen

Festool hat die EC-TEC Motortechnologie mit intelligentem Motormanagement kombiniert und dadurch entscheidend weiterentwickelt. Der bürstenlose EC-TEC Motor arbeitet verschleißfrei und setzt die Energie des Akkus nahezu verlustfrei in Leistung um. Dadurch haben die C- und T-Schrauber einen in ihrer Leistungsklasse enormen Wirkungsgrad. Zusätzlich garantiert das elektronische Motormanagement höhere Lebensdauer: Mikroprozessoren überwachen und steuern Temperatur, Spannung und Stromaufnahme von Motor, Elektronik und Akku.

Akku-Bohrschrauber T 18+3

Leistung und Ausdauer in der klassischen T-Bauform.



Bürstenloser
EC-TEC Motor



Auf engstem Raum

Der Winkelvorsatz ist zum Schrauben um die Ecke und für das Erreichen versteckter Schrauben in engen Winkeln ideal.



Pure Kraft, dosiert in 4 Gängen.

Die Akku-Bohrschrauber QUADRIVE – mit und ohne Schlag.

Kraftvoll. Vielseitig. Mit 4 Gängen für jede Anwendung. Mit dem besten Schaltkonzept, das Sie je bedient haben. Ganz gleich, ob in Holz oder Metall: die beiden QUADRIVE sind extrem hart im Nehmen und verfügen mit ihrem bürstenlosen EC-TEC Motor über enorme Belastbarkeit und Ausdauer. Zahlreiche Vorsätze, kombiniert mit perfekt abgestimmtem Zubehör, bieten unterschiedlichste Einsatzmöglichkeiten.

Akku-Bohrschrauber QUADRIVE TDC 18/4

Für drehmomentintensive Schraub- und Bohrarbeiten mit großen Durchmessern.



NEU



Bürstenloser EC-TEC Motor



NEU



Bürstenloser EC-TEC Motor



Akku-Schlagbohrschrauber QUADRIVE TPC 18/4

Mit zuschaltbarem Axialschlag zum Bohren in Mauerwerk und Ziegel bis 10 mm.



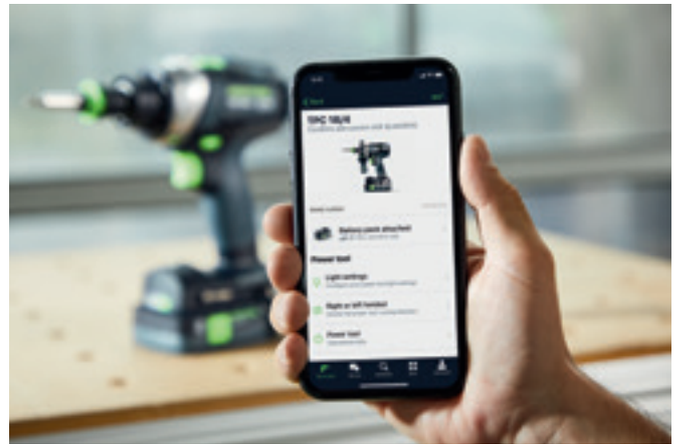
Optimierte Gangschaltung

Schnell, sicher, direkt! Beliebiges Schalten in jede Richtung – von jedem Gang direkt in jeden anderen, ohne Zwischenstufen. Feste Anschläge garantieren ein eindeutiges Einrasten. Schnelles Runterschalten bei Bedarf möglich.

IoT über Work App

Bei Betrieb mit einem Bluetooth® Akku können Softwareupdates, Reparaturauftrag im Servicefall sowie viele weitere Funktionen genutzt werden: Für Linkshänder kann der Rechts-/Links-Umschalter umgekehrt werden, auch Helligkeit und Leuchtdauer des LED-Lichts können über die Work App gesteuert werden.

Mehr Infos zu unseren IoT-fähigen Werkzeugen auf Seite 6



Bereit. Für das unschlagbare Doppel.

Pure Schraubkraft in 4 Gängen und unser Meisterstück unter den Sägen – die beiden großartigen neuen Akku-Werkzeuge von Festool machen es Ihnen im Arbeitsalltag leicht.

Mehr Infos zu der TSC 55 K finden Sie auf Seite 48



Schluss mit gefährlichen Rückschlägen

Festool hat den neuen QUADRIVE sowie die neue Generation der Akku-Tauchsägen TSC 55 K um den intelligenten KickbackStop erweitert. Schneller als ein Wimpernschlag erkennt ein Sensor ein Blockieren des Werkzeugs und stoppt den Motor innerhalb eines Sekundenbruchteils. Die Verletzungsgefahr sinkt auf ein Minimum.



07 Bohren und Schrauben



Technische Daten	CXS	TXS	C 18	T 18+3	TDC 18/4	TPC 18/4
Akkuspannung (V)	10,8	10,8	18	18	18	18
Gänge	2	2	2	2	4	4
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang (min ⁻¹)	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500	0 – 500/0 – 800	0 – 500/0 – 800
Leerlaufdrehzahl 3./4. Gang (min ⁻¹)	–	–	–	–	0 – 2.350/0 – 3.600	0 – 2.350/0 – 3.600
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	–	–	–	–	–	57.600
Bohrdurchmesser Holz/Stahl (mm)	12/8	12/8	40/13	45/13	70/13	70/13
Bohrdurchmesser Mauerwerk (Ziegel) (mm)	–	–	–	–	–	10
Drehmomenteinstellung 1./2. Gang (Nm)	0,3 – 3,4	0,3 – 3,4	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6	2 – 20/2 – 20	2 – 20/2 – 20
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	10/16	10/16	27/45	35/50	50/75	50/75
Bohrfutterspannweite (mm)	1 – 10	1 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13
Akkukapazität (Ah)	2,6	2,6	4	4	4/5,2	4/5,2
Gewicht mit Akku (kg)	0,9	0,9	1,7	1,7	1,9/2	1,9/2

Schrauben in Holz, bis zu Durchmesser

3 × 15	●	●	○	–	–	–
4 × 35	●	●	●	○	○	○
5 × 40	●	●	●	●	●	●
6 × 80	○	○	●	●	●	●
6 × 120	–	–	●	●	●	●
8 × 220	–	–	○	●	●	●
8 × 300	–	–	–	○	●	●
10 × 300	–	–	–	–	○	○

Bohren in Holz, bis zu Durchmesser

3	●	●	○	○	○	○
15	○	○	●	●	●	●
35	–	–	●	●	●	●
45	–	–	○	●	●	●
50	–	–	–	–	●	●
70	–	–	–	–	○	○

sehr gut geeignet ●
geeignet ○

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
	CXS Alle Varianten: 2 x Akkupack BP-XS, Ladegerät MXC, CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 10 mm, Bit PZ 2, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 137		
	CXS 2,6-Plus	237,00 282,03	576092
	CXS 2,6-Set Winkelvorsatz XS	297,00 353,43	576093
	TXS Alle Varianten: 2 x Akkupack BP-XS, Ladegerät MXC, CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 10 mm, Bit PZ 2, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 137		
	TXS 2,6-Plus	237,00 282,03	576101
	TXS 2,6-Set Winkelvorsatz XS	297,00 353,43	576102
	C 18 Alle Varianten: CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, Bit PZ 2, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 187		
	C 18-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	245,00 291,55	576434
	C 18 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	503,00 598,57	576435
	C 18 HPC 4,0 I-Set 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Winkelvorsatz, FastFix Exzentervorsatz	614,00 730,66	576992
	T 18+3 Alle Varianten: CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, Gürtelclip		
	T 18+3-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Bit PZ 2, Systainer SYS3 M 187	245,00 291,55	576448
	T 18+3 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Bit PZ 2, Systainer SYS3 M 187	503,00 598,57	576446
	T 18+3 HPC 4,0 I-Set 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Bit PZ 2, FastFix Winkelvorsatz, FastFix Exzentervorsatz, Systainer SYS3 M 187	614,00 730,66	576989
	T 18+3/PSC 420 I-Set Akku-Bohrschrauber T 18+3, Pendelstichsäge PSC 420 EB, 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Bit Sortiment twinBOX BB-MIX, 2 x Stichtsägeblatt-Set: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 und 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG, Splitterschutz, Systainer SYS3 M 237	835,00 993,65	576529
	TDC 18/4 Alle Varianten: CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-MMFP, Bit PZ 2, Zusatzhandgriff, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 187		
	TDC 18/4 I-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	294,00 349,86	575601
	TDC 18/4 5,2/4,0 I-Plus Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6	552,00 656,88	575602
	TDC 18/4 5,2/4,0 I-Plus-SCA Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät SCA 8	583,00 693,77	576766
	TDC 18/4 5,2/4,0 I-Set Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Winkelvorsatz	671,00 798,49	577243
	TPC 18/4 Alle Varianten: CENTROTEC Werkzeugfutter, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, FastFix Schnellschraubbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-MMFP, Bit PZ 2, Zusatzhandgriff, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 187		
	TPC 18/4 I-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	304,00 361,76	575604
	TPC 18/4 5,2/4,0 I-Plus Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6	562,00 668,78	575605
	TPC 18/4 5,2/4,0 I-Plus-SCA Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät SCA 8	594,00 706,86	576771
	TPC 18/4 5,2/4,0 I-Set Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Winkelvorsatz	683,00 812,77	577247
TPC 18/4 5,2/4,0 I-Set/XL Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Winkelvorsatz, FastFix Tiefenanschlag DC UNI FF	727,00 865,13	577248	

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

07 Bohren und Schrauben

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Werkzeugfutter WH-CE CENTROTEC für alle Festool Akku-Bohrschrauber und Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) mit CENTROTEC-Schnittstelle	24,50 29,16	492135
 Schnellspannbohrfutter BF-FX 10 für Festool Akku-Bohrschrauber CXS und TXS, Aufnahme FastFix, Spannbereich 1 – 10 mm	57,10 67,95	499949
 Schnellspannbohrfutter KC 13-1/2-K-FFP für alle Festool Akku-Bohrschrauber, Akku-Schlagbohrschrauber, Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) und Schlagbohrmaschinen mit CENTROTEC-Schnittstelle, schlagbohrfest, Kunststoffgrip, mit Spannkraftsicherung, Aufnahme FastFix, Spannbereich 1,5 – 13 mm	59,90 71,28	769067
 Schnellspannbohrfutter KC 13-1/2-MMFP für alle Festool Akku-Bohrschrauber, Akku-Schlagbohrschrauber, Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) und Schlagbohrmaschinen mit CENTROTEC-Schnittstelle, schlagbohrfest, Metallring, mit zusätzlicher Spannkraftsicherung, Aufnahme FastFix, Spannbereich 1,5 – 13 mm	68,50 81,52	577072
 Winkelvorsatz AN-UNI für TPC 18/4, TDC 18/4 und alle Festool C- und T-Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Aufnahme (außer CXS/TXS), Winkel-Schnellverstellung durch einfaches Drehen des grünen Rings – der Vorsatz muss nicht mehr von der Maschine gelöst werden, Aufnahme FastFix, max. Schraubengröße in Weichholz 10 x 300 mm	130,70 155,53	205222
 Exzentervorsatz EX-UNI für TPC 18/4, TDC 18/4 und alle Festool C- und T-Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Aufnahme (außer CXS/TXS), Winkel-Schnellverstellung durch einfaches Drehen des grünen Rings – der Vorsatz muss nicht mehr von der Maschine gelöst werden, max. Schraubengröße in Weichholz 6 x 100 mm	110,60 131,61	205223
 Adapter AD-3/8" FF für alle Festool Akku-Bohrschrauber, Akku-Schlagbohrschrauber, Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) und Schlagbohrmaschinen mit CENTROTEC-Schnittstelle, zur Aufnahme von Stecknüssen mit 4-Kant 3/8" nach DIN 3121 (maschinenbetätigte Schraubwerkzeuge), Aufnahme FastFix	61,00 72,59	769064
 Tiefenanschlag DD-DC für TPC 18/4, TDC 18/4 und alle Festool C- und T-Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Aufnahme (außer CXS/TXS), max. Schraubengröße in Weichholz 6 x 100 mm	109,50 130,31	493539
 Tiefenanschlag DC UNI FF für alle Festool Akku-Bohrschrauber, Akku-Schlagbohrschrauber, Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) und Schlagbohrmaschinen mit CENTROTEC-Schnittstelle, Anschlaghülse Ø 17 mm + 23 mm, Bit PH 2, Steckschlüssel SW 8, max. Schraubengröße in Weichholz 6 x 100 mm, Aufnahme FastFix	116,60 138,75	769126
 Schutzring PR D17-DC UNI FF 5x für DC UNI FF, 5 Schutzringe für Anschlaghülse Ø 17 mm, Packungsinhalt 5 Stück, D 17 mm	4,30 5,12	768125
 Schutzring PR D23-DC UNI FF 5x für DC UNI FF, 5 Schutzringe für Anschlaghülse Ø 23 mm, Packungsinhalt 5 Stück, D 23 mm	4,30 5,12	768127
 Steckschlüssel SW 3/8"-DC UNI FF 2x für Tiefenanschlag DC UNI FF, 2 Steckschlüssel SW 3/8" mit Kugelklemmwirkung, Schlüsselweite 3/8", Packungsinhalt 2 Stück	15,00 17,85	768165
 Steckschlüssel SW 8-DC UNI FF 2x für Tiefenanschlag DC UNI FF, 2 Steckschlüssel SW 8 mit Kugelklemmwirkung, Schlüsselweite 8 mm, Packungsinhalt 2 Stück	15,00 17,85	768113
 Zusatzhandgriff AHS-43/230 für QUADRIVE TPC 18/4 und TDC 18/4, für die Aufnahme größerer Drehmomente, mit zusätzlicher Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen, Aufnahme Ø 43 mm, Länge 230 mm	13,80 16,42	577073
 Zusatzhandgriff AH-43/230 für alle QUADRILL DR 18/4 und PD 20/4, für die Aufnahme größerer Drehmomente, Aufnahme Ø 43 mm, Länge 230 mm	13,80 16,42	768613
 Zusatzhandgriff AH-43/185 für QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 und BHC 18, für die Aufnahme größerer Drehmomente, Aufnahme Ø 43 mm, Länge 185 mm	11,10 13,21	768615
 Winkelvorsatz XS-AS für Akku-Bohrschrauber CXS und TXS, für Arbeiten an engen Stellen, max. Schraubengröße in Weichholz 5 x 40 mm	75,50 89,85	497951
 Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

Schnellere Abläufe mit dem CENTROTEC Schnellwechsel-System und den FastFix Vorsätzen – werkzeuglos.

NEU

Winkelvorsatz AN-UNI

Schnelle Winkelverstellung durch einfaches Drehen des grünen Rings. Der Vorsatz muss nicht mehr von der Maschine gelöst werden.

Tiefenanschlag DD-DC

Für tiefenbegrenzte Schrauben, z.B. Trockenbauschrauben. Erlaubt Ausdrehen von Schrauben, ohne den Vorsatz abzunehmen. Schmäler Vorsatz mit guter Sicht auf Schraubstelle.

NEU

Exzentervorsatz EX-UNI

Schnelle Winkelverstellung durch einfaches Drehen des grünen Rings. Ideal für randnahe Schrauben.



Schnellspannbohrfutter KC 13-1/2-MMFP

Für die Aufnahme zylindrischer Schäfte. Optimierte Spannkraftsicherung gegen unbeabsichtigtes Öffnen bei schnellen Drehzahlen.

Adapter AD-3/8" FF

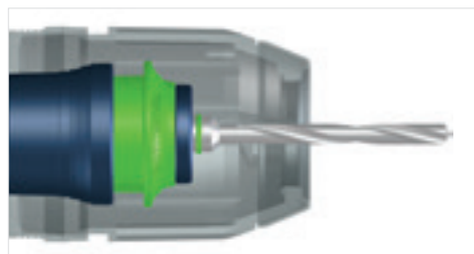
Zum Aufnehmen von 3/8"-Steckschlüsseln.

Tiefenanschlag DC UNI FF

Abdruckfreies Arbeiten dank des gummierten Schutzrings – für wiederholgenaue Verschraubungen, z.B. bei Fassaden oder Terrassen.

CENTROTEC Werkzeugfutter

Bohrfutter und Bithalter in einem: 50 % kleiner und 80 % leichter als ein Standardbohrfutter! Ermöglicht einen blitzschnellen Werkzeugwechsel und passt auf alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle.



Für unverwüstliche Drehfreude. Der Akku-Schlagschrauber.

Überzeugt dank überaus robustem Schlagwerk mit enormer Lebensdauer. Zudem dreht der TID 18 mit 1/4"-Werkzeugaufnahme ausschließlich an der Schraube – und nicht am Handgelenk: dafür sorgt das Tangential-Schlagwerk ohne kraftraubendes Rückdrehmoment. Ermüdungsarmes und ausdauerndes Arbeiten ermöglicht zudem das Maschinengewicht von nur 960 Gramm.



Akku-Schlagschrauber TID 18

Der TID 18 steht mit bürstenlosem, äußerst kraftvollem EC-TEC Motor der neuesten Generation und seinem überaus robusten Schlagwerk für grenzenlose, langlebige Einsatzbereitschaft.



Bürstenloser
EC-TEC Motor

Technische Daten	TID 18
Akkuspannung (V)	18
Gänge	3 + T-Modus
Leerlaufdrehzahl 1./2./3. Gang (min ⁻¹)	0 – 1.200/ 0 – 2.000/0 – 3.200
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	4.500
Max. Drehmoment (Nm)	180
Max. Schraubengröße in Weichholz (mm)	8 x 220
Werkzeugaufnahme	1/4"
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	1,5



Intelligentes Kraftpaket.

Der Akku-Schlagschrauber TID 18 ist leistungsstark und sorgt mit drei Drehzahlstufen für materialgerechtes Arbeiten. Clever: Der T-Modus für selbstbohrende Schrauben erkennt den Übergang von Blech zu Holz und passt die Drehzahl automatisch an.



Ergonomisch

Die kompakte Bauweise ermöglicht ausdauerndes, ermüdungsarmes, präzises Arbeiten auch in schwer zugänglichen Bereichen.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
TID 18	Alle Varianten: Gürtelclip		
	TID 18-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Systainer SYS3 M 187	290,00 345,10	576481
	TID 18 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, Systainer SYS3 M 187	549,00 653,31	576482
	TID 18 HPC 4,0 I-Set T18 Akku-Schlagschrauber TID 18, Akku-Bohrschrauber T 18+3, 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Schnellspannbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, Systainer SYS3 M 237	754,00 897,26	577244
	TID 18 5,2/4,0-Set TPC 18/4 Akku-Schlagschrauber TID 18, Akku-Schlagbohrschrauber TPC 18/4, Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6, FastFix Schnellspannbohrfutter 13 mm KC 13-1/2-MMFP, FastFix Winkelvorsatz, Zusatzhandgriff, Systainer SYS3 M 237	860,00 1.023,40	576995

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Bitkassette BT-IMP SORT1 für Akku-Schlagschrauber TID 18, extra schlagfestes Bitsortiment, 6-teilig, in der BitBOX, Magnet-Bithalter BH 52, Bit PZ 2, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, Länge 25 mm	26,50 31,54	204381
	Bitkassette BT-IMP SORT3 für Akku-Schlagschrauber TID 18, extra schlagfestes Bitsortiment, 6-teilig, in der BitBOX, verriegelbaren Magnet-Bithalter BHS 50, Bit PZ 2, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, Länge 25 mm	40,70 48,43	204383
	Bitkassette BT-IMP SORT5 für Akku-Schlagschrauber TID 18, extra schlagfestes Bitsortiment, 6-teilig, im Bit Check, mit 1/4" Sechskant-Antrieb, Bit PZ 2, Bit PH 2, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, Länge 50 mm	42,70 50,81	204385
	Steckschlüssel STSL-IMP 1/4"-Set für Akku-Schlagschrauber TID 18, 3-teilig, optimal geeignet für das Ein- und Ausschrauben von Sechskant-schrauben, Steckschlüssel mit 1/4" Sechskant-Antrieb mit folgenden Schlüsselweiten: 1/4", 5/16" und 3/8", Länge 50 mm, Packungsinhalt 3 Stück	43,70 52,00	204388

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Der Komforthammer unter den kompakten Akku-Bohrhämmern.

Der Akku-Bohrhammer.

Entwickelt nach eigenen Gesetzen: Mit ergonomischer C-Form und ausgewogener Gewichtsverteilung als Garant für ermüdungsarmes Arbeiten. Die Kombination aus bürstenlosem EC-TEC Antrieb und integriertem Motormanagement sorgt für eine außergewöhnliche Schlag-Energie die schnell und kraftvoll in jeden Beton eindringt. Die Vibrationsdämpfung nimmt dabei die Schlag-Energie auf, bevor sie auf die Hand übertragen wird.



Akku-Bohrhammer BHC 18

Bohren mit pneumatischem Schlag von Dübellöchern bis 18 mm in Beton, Stein und Mauerwerk. Mit nur 2,5 kg und ausgezeichneter Balance ideal geeignet für den Dauereinsatz beim Innenausbau und Montage.



Bürstenloser
EC-TEC Motor

Technische Daten	BHC 18
Akkuspannung (V)	18
Gänge	1
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 – 1.100
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	4.895
Max. Bohrdurchmesser Beton (mm)	18
Bohrdurchmesser Bohrkronen max. (mm)	68
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	10/25
Werkzeugaufnahme	SDS-Plus
Einzelschlagstärke (J)	1,8
Akkukapazität (Ah)	4
Gewicht mit Akku (kg)	2,5



Arbeiten mit Absaugung

Staubfreies, rückstandsloses Bohren bei sicherem Halt: Mit der Bohrstaub-Düse und dem patentierten 2-Kammer-System bis max. Ø 12 mm an Boden, Wand und Decke kein Problem. Optimale Schlauchstellung dank flexiblem Gelenkstück. Und: Die Moosgummi-Auflage erzeugt sicheren Halt auch auf unebenen Flächen.



Schlagabschaltung möglich

Z.B. zum Anbohren von Fliesen.

Einfach kommunikativ

Der Li-HighPower Compact Bluetooth® Akkupack kommuniziert mit dem Bluetooth® Modul des CLEANTEC Absaugmobils** und startet dieses beim Einschalten automatisch. So profitieren Sie auch beim Arbeiten mit dem Bohrhammer in Kombination mit der Bohrstaubdüse vom gesamten Festool Staubfrei-System.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
BHC	Alle Varianten: Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag, Systainer SYS3 M 187		
	BHC 18-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	320,00 380,80	576511
	BHC 18 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	579,00 689,01	576513

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Hammerbohrer SDS-Set D5-D12/7 für Akku-Bohrhammer BHC 18 und alle anderen Bohrhämmer mit SDS-Plus Aufnahme, Hammerbohrer D 5 x 50 mm, 2 x Hammerbohrer D 6 x 50 mm, Hammerbohrer D 6 x 100 mm, Hammerbohrer D 8 x 100 mm, Hammerbohrer D 10 x 100 mm, Hammerbohrer D 12 x 100 mm, Packungsinhalt 7 Stück	72,00 85,68	204070
	Adapter AD SDS-plus/FastFix für BHC 18, RHP 18, CHP 26, zur Aufnahme eines CENTROTEC Werkzeugfutters	18,00 21,42	769068
	Werkzeugfutter WH-CE CENTROTEC für alle Festool Akku-Bohrschrauber und Bohrmaschinen (außer DR 20/DRP 20) mit CENTROTEC Schnittstelle	24,50 29,16	492135
	Zusatzhandgriff AH-43/185 für alle QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 und BHC 18, für die Aufnahme größerer Drehmomente, Länge 185 mm, Aufnahme Ø 43 mm	11,10 13,21	768615
	Bohrstaub-Düse D 27-BSD für BHC 18, PDC 18, PD 20 und Absaugmobile CT/CTL/CTM, Adapter mit flexiblem Einsatz, Bohrmanschette aus vernickeltem Stahl, passend für alle gängigen Industrie- und Haushaltsstaubsauger, Ausnahme: bei Saugern mit automatischer Filterabreinigung ist diese abzuschalten, Anschluss-Ø 27 - 32 mm, Bohrer-Ø 0 - 12 mm	21,50 25,59	500483
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
 ** bei CT 26/36/48 als Zubehör nachrüstbar, bei CT MINI I und MIDI I direkt integriert.

Kraft und Ausdauer für den Innenausbau.

Der Akku-Trockenbauschrauber DURADRIVE.

Arbeitet mit enormer Taktzahl und sorgt für einen neuen Rhythmus im Trockenbau. Einen wichtigen Beitrag dazu leistet die innovative Stop-and-Go-Funktion, bei welcher der Motor nur dann arbeitet, wenn er gebraucht wird. Das Ergebnis: eine bis zu 40% höhere Schraubleistung pro Akkuladung, mehr Komfort und Schnelligkeit bei Serienschraubungen. Für ein Tempo, das durch den Magazinvorsatz zusätzlich gesteigert werden kann.

Akku-Trockenbauschrauber DURADRIVE DWC 18



Technische Daten	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Akkuspannung (V)	18	18
Gänge	1	1
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 – 2.500	0 – 4.500
Max. Drehmoment Holz/Stahl (Nm)	7/18	5/14
Max. bearbeitbare Schraubenlänge (mm)	55	55
Werkzeugaufnahme	1/4"	1/4"
Akkukapazität (Ah)	4	4
Gewicht mit Tiefenanschlag (kg)	1,8	1,8
Gewicht mit Magazinvorsatz (kg)	2,2	2,2



Maßarbeit

Der Tiefenanschlag kann ohne Werkzeug montiert und in 0,1 mm-Stufen eingestellt werden. Konstante Einschraubtiefen und Sitz der Schraube sind dadurch garantiert. So schließen Sie zeitraubende Nacharbeiten von Anfang an aus.



Leichtgewicht

Noch mehr Handlichkeit in der Compact-Variante: mit dem nur 400 Gramm leichten 3,1 Ah Compact-Akkupack. Ideal für Überkopferschraubungen.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
DWC 18-2500	Alle Varianten: Magazinvorsatz, Tiefenanschlag, Gerüsthaken, Magnetbithalter, 2 x Bit PH 2 lang, Bit PH 2, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 187		
	DWC 18-2500 Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	376,00 447,44	576497
	DWC 18-2500 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	635,00 755,65	576498
DWC 18-4500	Alle Varianten: Magazinvorsatz, Tiefenanschlag, Gerüsthaken, Magnetbithalter, 2 x Bit PH 2 lang, Bit PH 2, Gürtelclip, Systainer SYS3 M 187		
	DWC 18-4500 Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	376,00 447,44	576504
	DWC 18-4500 HPC 4,0 I-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, Schnellladegerät TCL 6	635,00 755,65	576502
Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Magazinvorsatz AF 55-DWC für DWC, DWP, für gegurtete Schrauben, 25-55 mm, Bit PH 2 lang	160,00 190,40	769146
	Bit PH 2-AF-55 3x für AF 55-DWP/DWC, Größe PH 2, Länge 152 mm, Packungsinhalt 3 Stück	18,00 21,42	769124
	Bit PZ 2-AF-55 3x für AF 55-DWP/DWC, Größe PZ 2, Länge 152 mm, Packungsinhalt 3 Stück	18,00 21,42	769078
	Bit TX 20-AF-55/3 für AF 55-DWP/DWC, Verarbeiten magazinerter Holzbauschrauben (TX 20) bis 55 mm Länge, lange Bits für Magazinvorsatz, ideal für DWC 18-2500, Größe TX 20, Länge 152 mm, Packungsinhalt 3 Stück	18,00 21,42	201463
	Bithalter BH-DWC für DWC, DWP	9,50 11,31	769125
Schnellbauschrauben Alle Varianten: für AF 55-DWP/DWC, Durchmesser 3,9 mm			
	DWS C FT 3,9x25 1000x magaziniert, 1000 Stk., Feingewinde, Länge 25 mm	33,10 39,39	769142
	DWS C FT 3,9x35 1000x magaziniert, 1000 Stk., Feingewinde, Länge 35 mm	33,10 39,39	769143
	DWS C CT 3,9x35 1000x magaziniert, 1000 Stk., Grobgewinde, Länge 35 mm	33,10 39,39	769144
	DWS C CT 3,9x45 1000x magaziniert, 1000 Stk., Grobgewinde, Länge 45 mm	33,10 39,39	769145
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

07 Bohren und Schrauben

Montagepaket		UVP €*	Bestell-Nr.
	Montagepaket SYS3 M 89 ORG CE-SORT für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, Holzspiralbohrer D 3 CE/W, Holzspiralbohrer D 4 CE/W, Holzspiralbohrer D 5 CE/W, Holzspiralbohrer D 6 CE/W, Holzspiralbohrer D 8 CE/W, Holzspiralbohrer D 10 CE/W, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, CENTROTEC extra langer Magnet-Bithalter BV 150 CE, Querlochsener QLS D2-8 CE, Querlochsener QLS D5-15 CE, Bohrer mit Tiefenanschlag BTA HW D5 CE, Bohrsenker mit Tiefenanschlag BSTA HS D3,5 CE, Zentrierbohrer ZB HS D5 EURO CE, Haken-dreher HD D18 CE, Bit Sortiment twinBOX BB-MIX, Bohrerbox BKS D3-8 CE/W-K, 12 x 100 mm CENTROTEC Bits PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/TX15/TX20/TX25/TX30/SZ0,8x5,5/SZ1,2x6,5, 60 x 25 mm Bits, je 5 Stck: PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/TX10/TX15/TX20/TX25/TX30/TX40, CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE, Schraubendreher SD-CE-Drive-UNI, CENTROTEC Werkzeugfutter, Systainer SYS3 ORG M 89	455,40 541,93	576804
Ratschen-Set, Bithalter und Adapter		UVP €*	Bestell-Nr.
	Ratschen-Set 1/4\"-CE RA-Set 36 1/4\"-Stecknuss-Satz von 4,0 bis 13 mm, 19 verschiedene Bit-Einsätze und 2 Bit-Verlängerungen, Ratsche und CENTROTEC Handgriff sowie diverse Adapter und Verlängerungen, Systainer SYS MINI	142,80 169,93	497881
	Schraubendreher SD-CE-DRIVE-UNI für Centrotec-Werkzeuge zum Bohren und Schrauben	25,70 30,58	200140
	Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, magnetischer Centrotec-Schnellwechsel-Bithalter zur Aufnahme von 25 mm Standardbits, Länge 60 mm	33,10 39,39	205097
Magnet-Bithalter Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle			
	BH 60 CE-Imp Länge 60 mm	12,60 14,99	498974
	BV 150 CE extralang	24,90 29,63	492540
Adapter Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, für Stecknüsse, mit Kugelsicherung für Handbetrieb			
	1/4\"-50 CE/KG CENTROTEC Aufnahme 1/4\", Länge 50 mm	24,70 29,39	495131
	3/8\"-70 CE/KG CENTROTEC Aufnahme 3/8\", Länge 70 mm	34,60 41,17	495133
Bits Länge 25 mm		UVP €*	Bestell-Nr.
	Bit-Sortiment BITS + BHS 60 CE TL 24x für SYS TL mit Deckelfach, 24-teilig, 2 x Bit PH 1, 2 x Bit PH 2, 2 x Bit PH 3, 2 x Bit PZ 1, 2 x Bit PZ 2, 2 x Bit PZ 3, 2 x Bit TX 10, 2 x Bit TX 15, 2 x Bit TX 20, 2 x Bit TX 25, 2 x Bit TX 30, 2 x Bit TX 40, CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE	39,10 46,53	769094
Bitkassette Alle Varianten: 31-teilig, CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp			
	TX 10-50/BH-SORT/31x 3 x Bit TX 10, 3 x Bit TX 15, 6 x Bit TX 20, 6 x Bit TX 25, 6 x Bit TX 30, 3 x Bit TX 40, 3 x Bit TX 50	34,00 40,46	769137
	BIT/BH-SORT/31x LS 4,5, LS 5,5, LS 6,5, HEX 4, HEX 5, HEX 6, 2 x Bit TX 10, 2 x Bit TX 15, 2 x Bit TX 20, 2 x Bit TX 25, 2 x Bit TX 30, 2 x Bit TX 40, 2 x Bit PH 1, 2 x Bit PH 2, 2 x Bit PH 3, 2 x Bit PZ 1, 2 x Bit PZ 2, 2 x Bit PZ 3	34,00 40,46	769138
	TwinBOX BB-MIX Inhalt 10-teilig, Bit PH 1, Bit PH 2, Bit PZ 1, Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit SZ 0,8x5,5, Bit TX 15, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30	20,90 24,87	496936
Bit-Sortiment Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Schnittstelle, Systainer SYS3 XXS 33 mit transparentem Deckel, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 104 x 66 x 33 mm			
	SYS3 XXS CE-MX BHS 60 CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE, Bit TX 10, Bit TX 15, Bit TX 20, 2 x Bit TX 25, Bit TX 30, Bit PZ 1, 2 x Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit PH 1, Bit PH 2, Bit PH 3, Bit SZ 0,8x5,5, Bit SZ 0,6x4,5	39,70 47,24	205822
	SYS3 XXS CE-TX BHS 60 CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE, 2 x Bit TX 10, 2 x Bit TX 15, 3 x Bit TX 20, 3 x Bit TX 25, 2 x Bit TX 30, 3 x Bit TX 40	39,70 47,24	205823
	SYS3 XXS CE-PZ BHS 60 CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE, 5 x Bit PZ 1, 7 x Bit PZ 2, 3 x Bit PZ 3	39,70 47,24	205824
	SYS3 XXS CE-MX BH 60 CENTROTEC Magnet-Bithalter BH 60 CE-Imp, Bit TX 10, Bit TX 15, Bit TX 20, 2 x Bit TX 25, Bit TX 30, Bit PZ 1, 2 x Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit PH 1, Bit PH 2, Bit PH 3, Bit SZ 0,6x4,5, Bit SZ 0,8x5,5	24,70 29,39	205825

CENTROTEC Bits Länge 50 mm		UVP €* 97,46	Bestell-Nr. 205089
	Bit-Sortiment DB CE 50/12-Set 1 für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit CENTROTEC-Schnittstelle, für SYS TL mit Deckelfach, 12-teilig, in Deckelfacheinlage, Bit PH 1, Bit PH 2, Bit PH 3, Bit PZ 1, Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit TX 10, Bit TX 15, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, Länge 50 mm	81,90 97,46	205089
	Bit-Sortiment CENTRO Bit-Set 1 für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit CENTROTEC-Schnittstelle, 6-teilig, im Bit Check, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, Bit PZ 1, Bit PZ 2, Länge 50 mm	39,40 46,89	205087
Bit Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, Länge 50 mm, Packungsinhalt 2 Stück			
	PZ 1-50 CENTRO/2 Größe PZ 1	14,10 16,78	205069
	PZ 2-50 CENTRO/2 Größe PZ 2	14,10 16,78	205070
	PZ 3-50 CENTRO/2 Größe PZ 3	14,10 16,78	205072
Bit Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, Länge 50 mm, Packungsinhalt 2 Stück			
	PH 1-50 CENTRO/2 Größe PH 1	14,10 16,78	205073
	PH 2-50 CENTRO/2 Größe PH 2	14,10 16,78	205074
	PH 3-50 CENTRO/2 Größe PH 3	14,10 16,78	205075
Bit Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, Länge 50 mm, Packungsinhalt 2 Stück			
	TX 10-50 CENTRO/2 Größe TX 10	14,10 16,78	205076
	TX 15-50 CENTRO/2 Größe TX 15	14,10 16,78	205079
	TX 20-50 CENTRO/2 Größe TX 20	14,10 16,78	205080
	TX 25-50 CENTRO/2 Größe TX 25	14,10 16,78	205081
	TX 30-50 CENTRO/2 Größe TX 30	14,10 16,78	205082
	TX 40-50 CENTRO/2 Größe TX 40	14,10 16,78	205083
CENTROTEC Bits Länge 100 mm		UVP €* 52,48	Bestell-Nr. 769095
	Bit-Set CENTROTEC BITS CE SET TL 6X für SYS TL mit Deckelfach, mit CENTROTEC-Schnittstelle, in Deckelfacheinlage, Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit TX 15, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Packungsinhalt 6 Stück, Länge 100 mm	44,10 52,48	769095
Bit Alle Varianten: mit CENTROTEC-Schnittstelle, Packungsinhalt 2 Stück, Länge 100 mm			
	PZ 1-100 CE/2 Größe PZ 1	17,10 20,35	500841
	PZ 2-100 CE/2 Größe PZ 2	17,10 20,35	500842
	PZ 3-100 CE/2 Größe PZ 3	17,10 20,35	500843
Bit Alle Varianten: mit CENTROTEC-Schnittstelle, Packungsinhalt 2 Stück, Länge 100 mm			
	PH 1-100 CE/2 Größe PH 1	17,10 20,35	500844
	PH 2-100 CE/2 Größe PH 2	17,10 20,35	500845
	PH 3-100 CE/2 Größe PH 3	17,10 20,35	500846
Bit Alle Varianten: mit CENTROTEC-Schnittstelle, Packungsinhalt 2 Stück, Länge 100 mm			
	TX 15-100 CE/2 Größe TX 15	17,10 20,35	500847
	TX 20-100 CE/2 Größe TX 20	17,10 20,35	500848
	TX 25-100 CE/2 Größe TX 25	17,10 20,35	500849
	TX 30-100 CE/2 Größe TX 30	17,10 20,35	500850

07 Bohren und Schrauben

Führungssysteme zum Bohren		UVP €*	Bestell-Nr.
Zimmerei-Bohrständer Alle Varianten: Bohrerführungsteller für Bohrer Ø 8 bis 26 mm, 2 x Tiefenanschlag, 2 x Parallelanschlag, Reduzierring Ø 57 mm / 43 mm			
	GD 320 Max. Bohrtiefe 240 mm, max. Bohrerlänge 320 mm, Gewicht 2,8 kg	298,70 355,45	768768
	GD 460 Max. Bohrtiefe 380 mm, max. Bohrerlänge 460 mm, Gewicht 3,2 kg	322,60 383,89	768119
	GD 460 A Max. Bohrtiefe 310 mm, max. Bohrerlänge 460 mm, Gewicht 3,7 kg	421,00 500,99	769042
CENTROTEC Holzspiralbohrer		UVP €*	Bestell-Nr.
Bohrerkassette Alle Varianten: mit CENTROTEC-Schnittstelle, Holzspiralbohrer lang mit Zentrierspitze			
	DB WOOD CE SET TL 6x für die Bearbeitung von Holzwerkstoffen, aus hochwertigem Kugellagerstahl, Packungsinhalt 6 Stück, Durchmesser 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm	60,20 71,64	769093
	BKS D 3-8 CE/W Durchmesser 3, 4, 5, 6, 8 mm, Länge 73 (Ø3)/83 (Ø4)/93 (Ø5)/98 (Ø6)/115 (Ø8) mm, Spirallänge 33 (Ø3)/43 (Ø4)/51 (Ø5)/56 (Ø6)/75 (Ø8) mm, Packungsinhalt 5 Stück	50,90 60,57	493648
Holzspiralbohrer Alle Varianten: für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle			
	D 3 CE/W Durchmesser 3 mm, Länge 73 mm, Spirallänge 33 mm	10,10 12,02	492512
	D 4 CE/W Durchmesser 4 mm, Länge 83 mm, Spirallänge 43 mm	10,10 12,02	492513
	D 5 CE/W Durchmesser 5 mm, Länge 93 mm, Spirallänge 51 mm	10,40 12,38	492514
	D 6 CE/W Durchmesser 6 mm, Länge 98 mm, Spirallänge 56 mm	10,90 12,97	492515
	D 7 CE/W Durchmesser 7 mm, Länge 109 mm, Spirallänge 69 mm	11,10 13,21	492516
	D 8 CE/W Durchmesser 8 mm, Länge 115 mm, Spirallänge 75 mm	13,50 16,07	492517
	D 10 CE/W Durchmesser 10 mm, Länge 127 mm, Spirallänge 88 mm	15,80 18,80	492518
	Bohrerkassette BKS D 3-8 CE/W-K mit CENTROTEC-Schnittstelle, Holzspiralbohrer kurz mit Zentrierspitze, Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 3, 4, 5, 6, 8 mm, Länge 65 mm, Spirallänge 25 mm	46,50 55,34	495130
CENTROTEC Forstnerbohrer System		UVP €*	Bestell-Nr.
	Forstnerbohrer-Set FB D 15-35 CE-Set mit CENTROTEC-Schnittstelle, 5-teilig, inkl. konischem Zentrierbohrer Ø 4 mm und Austreiber, FB D 15 CE, FB D 20 CE, FB D 25 CE, FB D 30 CE, FB D 35 CE, Systainer SYS MINI 1 TL TRA mit transparenter Abdeckung, Durchmesser 15, 20, 25, 30, 35 mm	139,70 166,24	205749
Forstnerbohrer Alle Varianten: mit CENTROTEC-Schnittstelle, aus hochwertigem Kugellagerstahl, bis zu 5x nachschärfbar			
	FB D 15 CE Durchmesser 15 mm	27,60 32,84	205752
	FB D 20 CE Durchmesser 20 mm	30,60 36,41	205753
	FB D 25 CE Durchmesser 25 mm	33,60 39,98	205754
	FB D 30 CE Durchmesser 30 mm	36,70 43,67	205755
	FB D 35 CE Durchmesser 35 mm	39,70 47,24	205756
	Ersatzteil-Set FB-CE/ET-Set für CENTROTEC-Forstnerbohrer, Ersatzteilset mit konischer Zentrierspitze sowie extra langer konischer Zentrierspitze, konischem Zentrierbohrer (4 mm) und Austreiber für FB D 15-35 CE-Set (Artikelnr. 205749)	23,80 28,32	205750

CENTROTEC Schlangenbohrer		UVP €* 129,70 154,34	Bestell-Nr. 205902
	<p>Schlangenbohrer Set SB CE/6-Set für TPC 18/4, TDC 18/4 und alle Festool C- und T-Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Aufnahme (außer CXS/TXS), mit CENTROTEC-Schnittstelle, bis zu 15x nachschärfbar, hohe Korrosionsbeständigkeit und geringe Reibung aufgrund spezieller Beschichtung, optimal abgestimmter Gewindegang ermöglicht eine ideale Spanabfuhr, die robuste Gewindespitze ermöglicht ein präzises Ansetzen des Bohrers und zieht den Bohrer in das Holz, sodass ein ermüdungsarmes Arbeiten möglich ist, Schlangenbohrer D 6, Schlangenbohrer D 8, Schlangenbohrer D 10, Schlangenbohrer D 12, Schlangenbohrer D 14, Schlangenbohrer D 16, Systainer SYS MINI 1 TL TRA mit transparenter Abdeckung, Gesamtlänge 235 mm, Nutzlänge 165 mm, Durchmesser 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 mm</p>		

Schlangenbohrer		UVP €* 22,10 26,30	Bestell-Nr. 205903
<p>Alle Varianten: für TPC 18/4, TDC 18/4 und alle Festool C- und T-Akku-Bohrschrauber mit FastFix-Aufnahme (außer CXS/TXS), mit CENTROTEC-Schnittstelle, bis zu 15x nachschärfbar, hohe Korrosionsbeständigkeit und geringe Reibung aufgrund spezieller Beschichtung, optimal abgestimmter Gewindegang ermöglicht eine ideale Spanabfuhr, die robuste Gewindespitze ermöglicht ein präzises Ansetzen des Bohrers und zieht den Bohrer in das Holz, sodass ein ermüdungsarmes Arbeiten möglich ist, Gesamtlänge 235 mm, Nutzlänge 165 mm</p>			
	<p>SB CE D6 Durchmesser 6 mm</p>	22,10 26,30	205903
	<p>SB CE D8 Durchmesser 8 mm</p>	23,10 27,49	205904
	<p>SB CE D10 Durchmesser 10 mm</p>	24,10 28,68	205905
	<p>SB CE D12 Durchmesser 12 mm</p>	25,10 29,87	205906
	<p>SB CE D14 Durchmesser 14 mm</p>	26,10 31,06	205907
	<p>SB CE D16 Durchmesser 16 mm</p>	28,10 33,44	205908

CENTROTEC Werkzeuge zum Bohren und Senken		UVP €* 30,90 36,77	Bestell-Nr. 492520
<p>Querlochsener</p>			
	<p>QLS D 2- 8 CE Durchmesser 2 – 8 mm</p>	30,90 36,77	492520
	<p>QLS D 5-15 CE zum Vorsenken und Bündigverschrauben, Durchmesser 5 – 15 mm</p>	38,00 45,22	492521
	<p>Bohrer mit Tiefenanschlag BTA HW D 5 CE mit CENTROTEC-Schnittstelle, Hartmetall, einstellbarer Tiefenanschlag, Durchmesser 5 mm</p>	44,40 52,84	492522
	<p>Ersatzbohrer HW D 5 F.BTA für Bohrer mit Tiefenanschlag, Hartmetall, Durchmesser 5 mm</p>	29,80 35,46	491794
	<p>Bohrsenker BSTA HS D 3,5 CE mit CENTROTEC-Schnittstelle, einstellbarer Tiefenanschlag, Durchmesser 3,5 mm</p>	58,10 69,14	492523
	<p>Ersatzbohrer EB-BSTA D 3,5/5 für Bohrsenker mit Tiefenanschlag, Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 3,5 mm</p>	15,50 18,45	494445
	<p>Bohrsenker BSTA HS D 4,5 CE mit CENTROTEC-Schnittstelle, einstellbarer Tiefenanschlag, Durchmesser 4,5 mm</p>	61,20 72,83	492524
	<p>Ersatzbohrer EB-BSTA D 4,5/5 für Bohrsenker mit Tiefenanschlag, Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 4,5 mm</p>	15,50 18,45	494446
	<p>Bohrsenker BSTA HS D 5 CE mit CENTROTEC-Schnittstelle, einstellbarer Tiefenanschlag, Durchmesser 5 mm</p>	64,10 76,28	496451
	<p>Ersatzbohrer EB-BSTA D 5/5 für Bohrsenker mit Tiefenanschlag, Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 5 mm</p>	15,50 18,45	496452
	<p>Bohrsenker BSTA HS D 4 L60 CE für alle Festool Akku-Bohrschrauber, zum Einsatz mit dem CENTROTEC Werkzeugfutter, mit CENTROTEC-Schnittstelle, einstellbarer Tiefenanschlag, vor allem für die Bearbeitung von Terrassendielen geeignet, Durchmesser 4 mm, max. Bohrtiefe 60 mm</p>	63,60 75,68	202392
	<p>Ersatzbohrer EB-BSTA D4/2 für Bohrsenker mit Tiefenanschlag, erheblich lange Standzeit, da Bohrer aus hochwertigem HSS Böhler Stahl gefertigt ist, Durchmesser 4 mm, max. Bohrtiefe 60 mm, Packungsinhalt 2 Stück</p>	26,60 31,65	202393

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

07 Bohren und Schrauben

CENTROTEC Werkzeuge zum Bohren und Senken		UVP €*	Bestell-Nr.
	Zentrierbohrer ZB HS D 5 EURO CE mit CENTROTEC-Schnittstelle, mit Tiefenbegrenzung für 5 mm Euro-Schrauben, Durchmesser 5 mm	58,10 69,14	492525
	Ersatzbohrer HS D 5 für Zentrierbohrer, Durchmesser 5 mm	21,80 25,94	493572
	Hakendreher HD D 18 CE für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, Durchmesser 18 mm	12,10 14,40	492526
	Bohrmaschinen Adapter BA-CE CENTROTEC für Bohrmaschinen geeignet, ermöglicht Bohrmaschinen die Aufnahme von FastFix Vorsätzen wie z.B. Werkzeugfutter WH-CE CENTROTEC	19,90 23,68	496450

CENTROTEC Steinbohrer mit Hartmetall-Schneide		UVP €*	Bestell-Nr.
	Steinbohrer DB STONE CE SET TL für SYS TL mit Deckelfach, für Akku-Schlagbohrschrauber, Schlagbohrmaschinen mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, für die Bearbeitung von Steine und Mauerwerk, mit langlebiger Hartmetallschneide, 6 CENTROTEC-Steinbohrer: Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm	56,50 67,24	769096
Steinbohrer Alle Varianten: für Akku-Schlagbohrschrauber, Schlagbohrmaschinen mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, Packungsinhalt 3 Stück			
	DB STONE CE D4 3x Durchmesser 4 mm	29,30 34,87	769111
	DB STONE CE D5 3x Durchmesser 5 mm	29,90 35,58	769112
	DB STONE CE D6 3x Durchmesser 6 mm	32,50 38,68	769113
	DB STONE CE D8 3x Durchmesser 8 mm	35,30 42,01	769114
	DB STONE CE D10 3x Durchmesser 10 mm	39,40 46,89	769115

CENTROTEC HSS-Spiralbohrer		UVP €*	Bestell-Nr.
	Spiralbohrer HSS D3-10 CE/10 Bohrerkassette, mit CENTROTEC-Schnittstelle, für die Bearbeitung von Stahl und NE-Metallen, Innensechskantschlüssel, Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 8 / 10 mm	102,20 121,62	495128
Spiralbohrer Alle Varianten: Komplettbohrer mit CENTROTEC-Schnittstelle, Innensechskantschlüssel			
	HSS D 3/33 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 3 mm	11,50 13,69	493421
	HSS D 3,5/39 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 3,5 mm	12,10 14,40	493422
	HSS D 4/43 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 4 mm	12,70 15,11	493423
	HSS D 4,5/47 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 4,5 mm	13,70 16,30	493424
	HSS D 5/52 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 5 mm	13,90 16,54	493425
	HSS D 5,5/57 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 5,5 mm	14,10 16,78	493426
	HSS D 6/57 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 6 mm	14,70 17,49	493427
	HSS D 6,5/63 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und 2 Ersatzbohrer, Durchmesser 6,5 mm	15,30 18,21	493428
	HSS D 8,0/75 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und Ersatzbohrer, Durchmesser 8 mm	21,70 25,82	495308
	HSS D 10,0/75 CE/M-Set CENTROTEC-Bohrerhalter und Ersatzbohrer, Durchmesser 10 mm	27,10 32,25	495309

CENTROTEC HSS-Spiralbohrer	UVP €*	Bestell-Nr.
Spiralbohrer Alle Varianten: Ersatzbohrer für CENTROTEC Spiralbohrer HSS CE/M-Set		
HSS D 3/33 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 3 mm	11,70 13,92	493437
HSS D 3,5/39 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 3,5 mm	12,40 14,76	493438
HSS D 4/43 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 4 mm	15,20 18,09	493439
HSS D 4,5/47 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 4,5 mm	17,30 20,59	493440
HSS D 5/52 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 5 mm	18,90 22,49	493441
HSS D 5,5/57 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 5,5 mm	20,50 24,40	493442
HSS D 6/57 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 6 mm	22,20 26,42	493443
HSS D 6,5/63 M/10 Packungsinhalt 10 Stück, Durchmesser 6,5 mm	25,00 29,75	493444
HSS D 8,0/75 M/5 Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 8 mm	27,00 32,13	495310
HSS D 10,0/75 M/5 Packungsinhalt 5 Stück, Durchmesser 10 mm	39,70 47,24	495311

HSS-Stahlbohrer	UVP €*	Bestell-Nr.
 Bohrerbox HSS Stahlbohrer HSS D 1-10 Sort/19 Bohrerkassette, ohne CENTROTEC-Schnittstelle, für die Bearbeitung von Stahl und NE-Metallen, 19-teilig, Packungsinhalt 19 Stück, Durchmesser 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm	61,80 73,54	498981

Unsere Empfehlung: Festool Order App.

Jetzt kostenlos
herunterladen

Mit der Order App können Sie Festool Werkzeug, passendes Zubehör oder Verbrauchsmaterial finden, Ihre digitale Einkaufsliste erstellen und bequem an Ihren Fachhändler senden. Hierfür ermöglicht Ihnen die Favoriten-Funktion die unkomplizierte Wiederbestellung von gespeichertem Zubehör oder Verbrauchsmaterial. Damit verwalten Sie bequem auch von unterwegs Ihre Bestellungen, haben diese jederzeit im Blick und sorgen für einen noch organisierteren Arbeitsalltag.



Mehr Infos finden Sie auf Seite 6

08 Fräsen



NEU



208 Oberfräsen



213 Kantenbearbeitungssystem



213 Multifrässchablone



214 Arbeitsplattenschablone



215 Lochreihensystem



216 Verbindungssystem



218 (Modul-)Kantenfräsen



221 Fräswerkzeuge

Echte Allrounder – in 3 Leistungsklassen.

Die Oberfräsen.

Nuten, Fasen, Falzen oder Profilieren – mit diesen Oberfräsen ist alles möglich. Höchste Präzision dank 1/10 mm genauer Frästiefeneinstellung und MMC Electronic für materialgerechtes Arbeiten und Temperaturüberwachung. Optimale Sicherheit dank Schnellbremse, mit der die Oberfräsen in Sekunden zum Stehen kommen.



NEU

Oberfräse OF 1010 R

Leichte, kompakte Oberfräse mit 55 mm Fräshub, Stielhandgriff und Doppelsäulenklammer für präzises Fräsen von Kanten, Zinken, Kreisen und vielem mehr.

Oberfräse OF 1400

Der Allrounder unter den Fräsen. Die ideale Verbindung von Kraft und Komfort. Mit 70 mm Fräshub die perfekte Maschine für das Einlassen von Beschlägen und zum Fräsen mit Schablonen.



Oberfräse OF 2200

Das 2200 Watt-Kraftpaket mit enormer Durchzugskraft und großem Fräshub von 80 mm. Für massive Türbeschläge in Hartholz oder im Treppenbau einsetzbar.



Kurze Rüstzeiten

Werkzeugloser Kopieringwechsel und einfacher Fräserwechsel durch Ratschenprinzip bei OF 1400 und OF 2200.



Die Festool Fräswerkzeuge

Mit den Fräswerkzeugen von Festool können Sie viele Anwendungen sicher und optimal erledigen. Maschinen, Fräser und hilfreiches Zubehör – Kompetenz aus einer Hand.

Gerüstet für jede Aufgabe

Das System-Zubehör hilft, Arbeitsabläufe zu beschleunigen. Angefangen bei der Multifrässhablone, über die Lochreihenführungsschiene bis hin zum Verbindungssystem VS 600. Sie machen die zeitaufwändige Herstellung handgefertigter Frässhablonen überflüssig.

Im System. Sauber und gesund arbeiten.

Für freie Sicht auf das Werkstück und gesundes, zeitsparendes Arbeiten sorgt die perfekte Kombination mit den Festool Absaugmobilen. Der Bajonettverschluss ermöglicht einfaches Aufstecken und sicheren Halt des Schlauches.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 148





Technische Daten	OF 1010 R	OF 1400	OF 2200
Leistungsaufnahme (W)	1.010	1.400	2.200
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	6.500 – 26.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Spannzangen-Ø (mm)	6 – 8	6 – 12,7	6 – 12,7
Fräshub (mm)	55	70	80
Frästiefen-Feineinstellung (mm)	8	8	20
Tischöffnung (mm)	50	63	–
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27/36	27/36	36/27
Gewicht (kg)	3	4,3	8,3

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
OF 1010 R	Alle Varianten: Spannzange Ø 8 mm, Seitenanschlag, Gabelschlüssel SW 19		
	OF 1010 REBQ	470,00 559,30	576925
	OF 1010 REBQ-Plus Führungsschienen-Adapter, Spanfänger, Systainer SYS3 M 237	507,00 603,33	576919
	OF 1010 REBQ-Set Führungsschienen-Adapter, Spanfänger, Führungsschiene FS 800/2, Systainer SYS3 M 237	570,40 678,78	577168
	OF 1010 REBQ-Set+Box Führungsschienen-Adapter, Spanfänger, Fräserbox, Führungsschiene FS 800/2, Systainer SYS3 M 237	786,90 936,41	577186
OF 1400	Alle Varianten: Spannzange Ø 8 mm, Spanfänger, Spannzange Ø 12 mm, Seitenanschlag mit Feineinstellung, Kopiering Ø 30 mm, Absaughaube oben, Gabelschlüssel SW 24, Systainer SYS3 M 337		
	OF 1400 EBQ-Plus	658,00 783,02	576207
	OF 1400 EBQ-Plus + Box-OF-S Fräserbox	874,50 1.040,66	576540
OF 2200	Alle Varianten: Spannzange Ø 8 mm, Spannzange Ø 12 mm, Kopiering Ø 30 mm, Spanfänger, Gabelschlüssel SW 24, Systainer SYS3 M 337		
	OF 2200 EB-Plus	920,00 1.094,80	576215
	OF 2200 EB-Set Zubehör-Systainer	1.328,50 1.580,92	576220

Spannzangen	OF 1010 R		OF 1400		OF 2200		
Für Fräferschaft Ø	UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.	
	6 mm	46,80 55,69	488760	55,10 65,57	494459	55,10 65,57	494459
	6,35 mm	46,80 55,69	488761	55,10 65,57	494463	55,10 65,57	494463
	8 mm	46,80 55,69	488755	55,10 65,57	494460	55,10 65,57	494460
	9,53 mm	–	–	55,10 65,57	494464	55,10 65,57	494464
	10 mm	–	–	55,10 65,57	494461	55,10 65,57	494461
	12 mm	–	–	55,10 65,57	494462	55,10 65,57	494462
	12,7 mm	–	–	55,10 65,57	494465	55,10 65,57	494465

Kopierringe		OF 1010 R		OF 1400		OF 2200	
SB-verpackt		UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.
OF 1010 	D 10,8 mm d 7,8 mm	11,50 13,69	486029	-	-	-	-
	D 12,7 mm d 10 mm	-	-	-	-	18,00 21,42	495339
	D 17 mm d 14 mm	11,50 13,69	486030	18,60 22,13	493315	18,00 21,42	494622
OF 1400 	D 19,05 mm d 17 mm	-	-	-	-	18,00 21,42	495340
	D 24 mm d 21 mm	11,50 13,69	486031	18,90 22,49	492183	18,00 21,42	494623
OF 2200 	D 25,4 mm d 23 mm	-	-	-	-	18,00 21,42	495341
	D 27 mm d 24 mm	11,50 13,69	486032	18,90 22,49	492184	18,00 21,42	494624
	D 30 mm d 27 mm	11,50 13,69	486033	18,90 22,49	492185	18,00 21,42	494625
	D 34,93 mm d 32 mm	-	-	-	-	18,00 21,42	495342
	D 40 mm d 37 mm	11,50 13,69	486034	18,90 22,49	492186	18,00 21,42	494626
D 30 mm/d 21mm**	-	-	-	-	31,70 37,72	497453	
Für Verbindungssystem VS 600 SB-verpackt		UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.	UVP €*	Bestell-Nr.
OF 1010  	D 8,5 mm d 7,8 mm FZ 6	12,50 14,88	490772	18,90 22,49	492179	-	-
	D 13,8 mm d 10,8 mm	11,50 13,69	484176	18,90 22,49	492180	-	-
	D 17 mm d 14 mm SZ 14	12,50 14,88	490770	18,90 22,49	492181	-	-
	D 24 mm d 21 mm SZ 20	12,50 14,88	490771	18,90 22,49	492182	-	-

** extralanger Sicherheits-Kopierring D 30, 21 mm hoch für den Einsatz der Wendeplattenfräser N° 497455 und N° 497456 zwingend erforderlich.

Zubehör für Oberfräse OF 1010		UVP €*	Bestell-Nr.
	Zentrierdorn ZD-OF/D 6,35+8 für alle Festool Oberfräsen, für Schaftaufnahme Ø 6,35 mm und Ø 8 mm zum Zentrieren der Kopierringe	23,70 28,20	492187
	Seitenanschlag SA-OF 1000 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF, mit 2 Führungsstangen	43,40 51,65	489427
	Feineinstellung für Seitenanschlag FE-OF 1000/KF für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF, für schnelles und maßgenaues Einstellen am Seitenanschlag, nachträglich anbaubar, Lieferung ohne Seitenanschlag und Führungsstangen	34,10 40,58	483358
	Feineinstellung für Führungsanschlag FE-FS/OF 1000 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF	25,40 30,23	488754
	Führungsschienen-Adapter FS-OF 1000 komplett mit Abstützung, zum Einsatz der Oberfräsen OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R mit dem Führungssystem FS, ohne Stangen	37,30 44,39	488752
	Spanflugschutz SF-OF für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF	34,60 41,17	486242
	Umleimerplatte UP-OF für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF, Winkelarm WA-OF und Umleimerplatte UP-OF werden zum Bündigfräsen überstehender Massivholzumleimer benötigt	64,30 76,52	486058
	Winkelarm WA-OF für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, OF 1400, KF, wird in Verbindung mit Kopiertast-Set KT-OF zum Kopieren von Werkstücken benötigt	38,70 46,05	486052
	Kopiertast-Set KT-OF für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, OF 1400, KF, Kopiertast-Set KT-OF und Winkelarm WA-OF werden zum Kopieren von Werkstücken benötigt	78,60 93,53	486534

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

08 Fräsen

Zubehör für Oberfräse OF 1010		UVP €*	Bestell-Nr.
	Laufsohle TP-OF nicht für OF 1010 R geeignet, für OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, Hartgewebe-Laufsohle, mit Zentrumsbohrung Ø 15 mm	15,30 18,21	489229
	Spanfänger KSF-OF 1010 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, zum seitlichen Absaugen beim Bearbeiten von Kanten, Fräserdurchlass max. 37 mm	19,80 23,56	493180
	Absaughaube AH-OF 1000 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF, für Verbindungssystem VS 500 / VS 600 und zum Kantenfräsen	22,10 26,30	484453
	Stangenzirkel SZ-OF 1000 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, KF, zum Fräsen von Radien, Kreisen und Ornamenten auf Oberflächen und an Kanten, Kreis-Ø 153 – 760 mm	22,60 26,89	483922
	Systainer³ SYS3-OF D8/D12 mit Formschaumeinsatz, zur übersichtlichen Aufbewahrung von Fräs Werkzeugen D 8, D 12, Abmessung [L x B x H] 396 x 296 x 112 mm, Innenabmessung [L x B x H] 389 x 275 x 71 mm, Systainer-Größe SYS3 M 112	79,30 94,37	576835
Zubehör für Oberfräse OF 1400		UVP €*	Bestell-Nr.
Laufsohle Alle Varianten: für OF 1400			
	LA-OF 1400 Hartgewebe-Laufsohle mit 20 mm Bohrung, reduziert die Öffnung der Oberfräse auf den Fräserdurchmesser, max. Fräser Ø 37 mm	31,00 36,89	492574
	LAS-OF 1400 zum seitlichen Absaugen beim Bearbeiten von Kanten, Laufsohle auf einer Seite mit Auflageverbreiterung, Laufsohle mit Spanfänger, Fräserdurchlass max. 63 mm	112,20 133,52	493233
	Absaughaube AH-OF 1400 für OF 1400 / VS 600, zum seitlichen Absaugen	40,00 47,60	492585
	Spanfänger KSF-OF 1400 für OF 1400, zum seitlichen Absaugen beim Bearbeiten von Kanten	19,60 23,32	492732
	Führungsanschlag FS-OF 1400 für OF 1400, mit Feineinstellung und Abstützung für Oberfräse, ohne Stangen	63,30 75,33	492601
	Seitenanschlag SA-OF 1400 für OF 1400, mit Feineinstellung und Absaughaube, ohne Stangen	47,80 56,88	492636
Zubehör für Oberfräse OF 2200		UVP €*	Bestell-Nr.
	Adapter KRA-ZOLL/OF 2200 für OF 2200, Adapter für Zoll Kopierringe	12,40 14,76	494627
Laufsohle Alle Varianten: für OF 2200			
	LA-OF 2200 D36 CT für Kopierringe < 30 mm, mit Öffnungen für optimale Absaugung	57,20 68,07	494675
	LA-OF 2200 D36 reduziert die Öffnung der Oberfräse auf den Fräserdurchmesser	57,20 68,07	494677
	Auflage AFB-OF 2200 für OF 2200, Auflageverbreiterung zum sicheren Führen der Oberfräse an Werkstückkanten	68,40 81,40	494682
	Führungsanschlag FS-OF 2200 für OF 2200, ohne Stangen ST-OF 2200/2, mit Feineinstellung und Abstützplatte für Oberfräse	123,50 146,97	494681
	Stange ST-OF 2200/2 für OF 2200, Führungsstangen für Seiten- und Führungsanschlag	20,80 24,75	495247
	Zubehör-Set ZS-OF 2200 für OF 2200, Führungsschienen-Adapter, Seitenanschlag mit Feineinstellung und Absaughaube, Führungsstangen, Kopierring Ø 17 mm, Kopierring Ø 24 mm, Kopierring Ø 27 mm, Kopierring Ø 40 mm, Laufsohle D 36, Laufsohle für Kopierringe, Auflageverbreiterung, Systainer SYS3 M 237	408,50 486,12	576832
	Seitenanschlag SA-OF 2200 für OF 2200, mit Feineinstellung und Absaughaube, ohne Stangen ST-OF 2200/2	104,20 124,00	494680
	Spanfänger KSF-OF 2200 für OF 2200, zum seitlichen Absaugen beim Bearbeiten von Kanten, max. Fräser Ø 80 mm	41,30 49,15	494670

Kantenbearbeitungssystem OF-FH 2200

Mit der Festool Fräshilfe und der Oberfräse kann das Fräsen von stirnseitigen Nuten für Türdichtungen direkt auf der Baustelle ausgeführt werden und steht im Ergebnis der Arbeit mit stationären Fräsen um nichts nach. Und dank der integrierbaren Absaugung bleibt dabei auch die Umgebung frei von Holzstaub.



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
OF-FH 2200	219,40 261,09	495246



Nutzmaße Dichtungsarten.

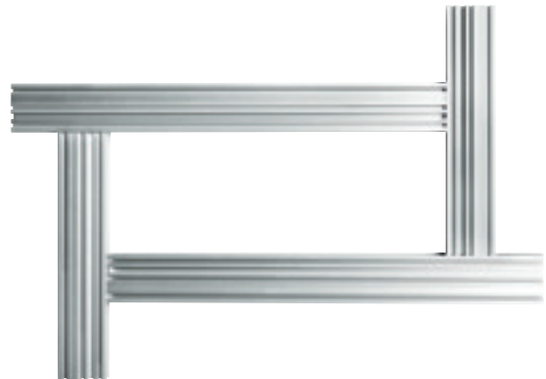
Dichtung	Breite (mm)	Tiefe	Fräser Typ
Planet HS	13,1	30	①
Schall-Ex L	14,8	32	②
Schall-Ex RD	14,8	28	②
Kältefeind	12,0	40	③
Doppeldicht	12,0	40	③
Schall-Ex Ultra	19,7	30	④

Türabdichtungen fräsen

HW Nutfräser „Schall-Ex“ und „Planet“. Die ideale Lösung für alle, die vor Ort automatische Türdichtungen einsetzen müssen.

Multifrässchablone MFS 400, MFS 700

Perfekt für flexible Radien, runde und eckige Ausschnitte oder das Fräsen von Treppenwangen. Dank millimetergenauer Skala auf den Profilen sind absolut präzise Arbeiten möglich. Durch die vorgefertigte Nut lässt sich die MFS mithilfe von Festool Schraub- und Hebelzwingen schnell am Werkstück fixieren.



Technische Daten	MFS 400	MFS 700
Abmessung Länge x Breite (mm)	300 x 100	600 x 300
Radien (mm)	40 – 300	40 – 600

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
Alle Varianten: 2 x Winkelanschlag, Abkippschutz, Kreisfräseinsatz, Schraubendreher		
MFS 400	255,90 304,52	492610
MFS 700	400,40 476,48	492611



Systematisch erweiterbar

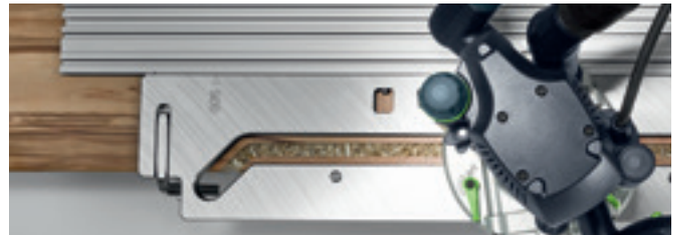
Mit Verlängerungen von 200 mm bis 2000 mm.

Arbeitsplattenschablone APS 900/2

Saubere Eck- und Plattenverbindungen sind mit der Arbeitsplattenschablone kein Problem. Die fest fixierte Schablone garantiert genaue Ergebnisse auch bei mehreren Stufen an Fräsvorgängen in einer Nut.



Technische Daten	APS
Abmessung (L x B x H) (mm)	1.000 x 380 x 16
Plattentiefe bei Eckverbindungen ohne verschieben (mm)	600/650
Plattentiefe bei Eckverbindungen mit verschieben (mm)	900
Für Arbeitsplattenverbinder, Bolzenlänge (mm)	65/150



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
APS 900/2 Eckverbinderschablone, Profil MFS-VP 1000, 3 x Bolzen, Schraubendreher	354,60 421,97	204219

Präzision serienmäßig

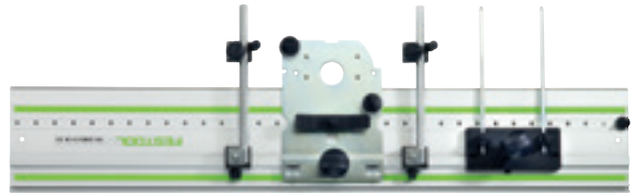
Für Eck- und Plattenverbindungen mit Festanschlag 600 und 650 mm oder verschiebbar bis 900 mm Plattentiefe.

Zubehör für MFS und APS 900/2	UVP €*	Bestell-Nr.
Verlängerungsprofil Alle Varianten: zur Verlängerung von MFS 400, MFS 700, Längsverbinder, Schraubendreher SW 2,5, Packungsinhalt 2 Stück		
 MFS-VP 200 mit Skalierung, 2 x Profil 200 mm	95,20 113,29	492722
 MFS-VP 400 mit Skalierung, 2 x Profil 400 mm	111,40 132,57	492723
 MFS-VP 700 mit Skalierung, 2 x Profil 700 mm	196,60 233,95	492724
 MFS-VP 1000 mit Skalierung, 2 x Profil 1000 mm	233,70 278,10	492725
 MFS-VP 2000 ohne Skalierung, 2 x Profil 2000 mm	290,00 345,10	492726
 Frässlitten MFS-FS für MFS 400, MFS 700, für großflächige Ausfräsungen, Verfahrweg 600 mm, Durchmesser Kopierring 30 mm	143,80 171,12	495648
 Nutfräser-Wendeplatten HW S12 D14/45 WM für OF 1400, OF 2200, D 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, s 12 mm	196,10 233,36	491110
 Nutfräser HW S12 D14/50 D 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, s 12 mm	89,20 106,15	491089

Lochreihensystem

LR 32

Das LR 32 System ermöglicht zusammen mit einer Festool Oberfräse OF 1010 oder OF 1400 und einer Führungsschiene das Bohren exakter Lochreihen im Rasterabstand von 32 mm.



Technische Daten	LR 32
Lochabstand (mm)	32
Länge der Lochreihe (ohne Verlängerung)	1.400 / 2.424
Einstellbereich Seitenanschlag (mm)	0 - 110
Gewicht (kg)	0,9



Löcher in Serie

Schnell und parallel ausgerichtet ist die LR 32 Führungsschiene mit den zwei Seitenanschlügen, die mittels Anschlagreiter an Werkstück und Führungsschiene positioniert werden.

Lieferumfang	UVP €* 277,39	Bestell-Nr.
LR 32 Set		
 LR 32 Set Führungsplatte, Zentrierdorn, 2 x Seitenanschlag, 2 x Längensschlag	233,10 277,39	583290
LR 32		
 LR 32-SYS Führungsplatte, Zentrierdorn, HW-Beschlagbohrer Ø 35 mm, HW-Dübelbohrer Ø 5 mm (Dachform), HW-Dübelbohrer Ø 5 mm (mit Zentrierspitze und Vorschneider), 2 Seitenanschlüge mit Anschlagreiter, Schraubzwinde FSZ 120, 2 x Längensschlag, Schraubendreher SW 5, Systainer SYS 1 T-LOC	456,50 543,24	584100
Zubehör	UVP €* 48,79	Bestell-Nr.
Führungsschiene		
 FS 1400/2-LR 32 Länge 1.400 mm	116,20 138,28	496939
 FS 2424/2-LR 32 Länge 2.424 mm	283,10 336,89	491622
 Längensschlag LA-LR 32 FS positioniert das erste Loch der Lochreihenführungsschiene mit 9,5, 16 oder 32 mm an der Werkstückkante, Packungsinhalt 2 Stück	41,00 48,79	496938
 Seitenanschlag SA-LR 32 mit Anschlagreiter, zum parallelen Ausrichten von Führungsschienen	66,50 79,14	485758
 Anschlagreiter AR-LR 32 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, für Seitenanschlag	25,60 30,46	485759
 Führungsplatte FP-LR 32 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 im Lochreihensystem FS-LR32, Zentrierdorn	132,10 157,20	494340

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Verbindungssystem VS 600

Das Verbindungssystem VS 600 realisiert handwerkliche Perfektion auf unkomplizierte und zeitsparende Weise. Mit außergewöhnlicher Präzision für traditionelle formschlüssige Verbindungen wie halbverdeckte und offene Schwalbenschwanzverbindungen, Fingerzinken und passgenaue Dübelverbindungen.



Technische Daten	VS 600
Werkstückdicke (verbindungsabhängig) (mm)	6 – 29
Max. Werkstückbreite (mm)	600

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
VS 600 GE	430,00 511,70	488876



7 Schablonen

Ob Schwalbenschwanz oder Fingerzinken, mit den 7 Schablonen des VS 600 sind diese schnell und einfach erstellt – bei einer Arbeitsbreite von bis zu 650 mm.

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Halbverdeckte Schwalbenschwanz-Zinken		
 <p>Schwalbenschwanzzinken-Schablone VS 600 SZ 14 für OF 1010, OF 1400, für halbverdeckte Schwalbenschwanz-Verbindung, Zinkengröße 14 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 17 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 14 – 20 mm</p>	83,10 98,89	488877
<p>Grat-/Zinkenfräser Alle Varianten: für halbverdeckte Schwalbenschwanz-Verbindung SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, s 8 mm</p>		
 <p>HS S8 D13,8/13,5/15°</p>	21,60 25,70	490991
<p>HW S8 D13,8/13,5/15°</p>	37,80 44,98	490992
 <p>Schwalbenschwanzzinken-Schablone VS 600 SZ 20 für OF 1010, OF 1400, für halbverdeckte Schwalbenschwanz-Verbindung, Zinkengröße 20 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 24 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 21 – 28 mm</p>	83,10 98,89	488878
<p>Grat-/Zinkenfräser Alle Varianten: für halbverdeckte Schwalbenschwanz-Verbindung SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, s 8 mm</p>		
 <p>HS S8 D20/17/15°</p>	32,40 38,56	490995
<p>HW S8 D20/17/15°</p>	42,80 50,93	490996

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Offene Schwalbenschwanz-Zinken		
 <p>Schablonenset VS 600 SZO 14 für OF 1010, OF 1400, für offene Schwalbenschwanz-Verbindung, Zinkengröße 14 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 8,5 mm (für OF 1010), Kopierring Ø 17 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 10 – 14 mm</p>	<p>143,00 170,17</p>	491152
 <p>Grat-/Zinkenfräser HW S8 D14,3/16/10° für offene Schwalbenschwanz-Verbindung SZO 14, D 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, alpha 10 °, s 8 mm</p>	<p>39,40 46,89</p>	491164
 <p>Schablonenset VS 600 SZO 20 für OF 1010, OF 1400, für offene Schwalbenschwanz-Verbindung, Zinkengröße 20 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 13,8 mm (für OF 1010), Kopierring Ø 24 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 14 – 25 mm</p>	<p>143,00 170,17</p>	491153
 <p>Grat-/Zinkenfräser HW S8 D20/26/10° für offene Schwalbenschwanz-Zinken SZO 20, D 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, alpha 10 °, s 8 mm</p>	<p>45,80 54,50</p>	491165
 <p>Spiralnutfräser HW Spi S8 D10/30 für Fingerzinken-Verbindung FZ 10 und offene Schwalbenschwanz-Verbindung SZO 20 mit Sonderpräzision im Durchmesser, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm</p>	<p>63,50 75,57</p>	490980

	UVP €*	Bestell-Nr.
Fingerzinken-Verbindung		
 <p>Fingerzinken-Schablone VS 600 FZ 6 für OF 1010, OF 1400, für Fingerzinken-Verbindung, Zinkengröße 6 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 8,5 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 6 – 10 mm</p>	<p>74,40 88,54</p>	488879
<p>Spiralnutfräser Alle Varianten: für Fingerzinken-Verbindung FZ 6 und offene Schwalbenschwanz-Verbindung SZO 14 mit Sonderpräzision im Durchmesser, D 6 mm, NL 21 mm, GL 50 mm, s 8 mm</p>		
 <p>HW Spi S8 D6/21</p>	<p>51,30 61,05</p>	490978
<p>HS Spi S8 D6/16</p>	<p>25,00 29,75</p>	490944
 <p>Fingerzinken-Schablone VS 600 FZ 10 für OF 1010, OF 1400, für Fingerzinken-Verbindung, Zinkengröße 10 mm, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 13,8 mm (für OF 1010), Werkstückdicke 10 – 20 mm</p>	<p>74,40 88,54</p>	488880
 <p>Spiralnutfräser HS Spi S8 D10/30 für Fingerzinken-Verbindung FZ 10 und offene Schwalbenschwanz-Verbindung SZO 20 mit Sonderpräzision im Durchmesser, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm</p>	<p>28,90 34,39</p>	490946

	UVP €*	Bestell-Nr.
Dübelverbindung		
 <p>Verbindungssystem Dübeleinheit VS 600 DS 32 für OF 1010, OF 1400, Dübelverbindung im 32er-Raster, Kopierringe für die OF 1400 müssen separat bestellt werden, Kopierring Ø 13,8 mm (für OF 1010)</p>	<p>83,10 98,89</p>	488881
<p>Dübelbohrer Alle Varianten: mit Zentrierspitze, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm</p>		
 <p>HW S8 D5/30 Z D 5 mm</p>	<p>24,30 28,92</p>	491066
<p>HW S8 D6/30 Z D 6 mm</p>	<p>25,00 29,75</p>	491067
<p>HW S8 D8/30 Z D 8 mm</p>	<p>26,20 31,18</p>	491068
<p>HW S8 D10/30 Z D 10 mm</p>	<p>28,90 34,39</p>	491069

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Experten für Kanten.

Die Kantenfräsen und Modul-Kantenfräsen.

Für einen gleichmäßigen, sauberen Abschluss gibt es Kantenfräsen: für Kantenumleimer, zum Bündigfräsen, Fasen, Abrunden, Profilieren oder zum Nuten. Durch die kompakte Bauform befindet sich die Griffposition nah am Fräser und garantiert dadurch eine sichere Führung beim Arbeiten an geraden und geschwungenen Kanten.

Kantenfräse

OFK 500

Die besonders Leichte, Handliche und einfach Bedienbare.



Modul-Kantenfräse

MFK 700

Die universelle Kantenfräse mit Wechseltisch für jede Anforderung – auch zum Fräsen von Nuten.



Kantenfräse

OFK 700

Das Multitalent beim Kantenfräsen.

Modul-Kantenfräse

MFK 700 Basic

Der Spezialist beim Kantenfräsen – Bündigfräsen und Abrunden in einem Arbeitsgang. Perfekt in Kombination mit dem Kantenanleimer CONTURO.



Schutz der Oberfläche

Als Schutz vor Beschädigungen der Oberfläche ist der Tisch von OFK 700 und MFK 700 um 1,5° geneigt. Durch die leichte Neigung des Fräswerkzeuges wird ein Anfräsen der Oberfläche vermieden.



Große Auflagefläche

Dank großer und exakt einstellbarer Tischfläche lässt sich die MFK 700 optimal an der Werkstückkante führen. Auch beim Fräsen über Eck kippt die Maschine nicht ab und fräst in die Oberfläche.



Der Abschluss der perfekten Kante

Die Modulkantenfräse MFK 700 EQ/B-Plus mit speziellem Tisch zum Bündigfräsen von Umleimern – auch bei 45° aufgeleimten Kanten. Dank neu entwickelter Kugellagerbremse mit integriertem Spanfänger arbeitet sie dazu noch sauber und streifenfrei.



Besonders kompakt

Die OFK 500 arbeitet mit besonders geringem Abstand von Fräser zu Frästisch. Das Ergebnis: keine Fehlfräsungen, kein Abrutschen über Ecken und ein insgesamt besseres Ergebnis.

Der Beginn der perfekten Kante. Der Kantenanleimer **CONTURO**.

Der CONTURO macht das Bekanten von Geraden, Rundungen, Radien, konvexen und konkaven Formen sowie Innenecken einfach möglich. Sogar Gehrungskanten können mit der Stationäreinrichtung in perfekter Qualität aufgeföhren werden. Schnell, einfach und sauber – ideal für Formteile und Kleinserien.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 258





Technische Daten	OFK 500	OFK 700	MFK 700	MFK 700 Basic
Leistungsaufnahme (W)	450	720	720	720
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	28.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000
Max. Fräser Ø (mm)	28	26	32	32
Spannzangen-Ø (mm)	–	6 – 8	6 – 8	6 – 8
Max. Fräsbreite (mm)	–	14	–	–
Frästiefen-Feineinstellung (mm)	–	–	14	14
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27	27	27
Gewicht (kg)	1,4	2	1,9	1,9

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
OFK 500	Alle Varianten: Absaughaube, Systainer SYS3 M 187		
	OFK 500 Q-Plus R3 Abrundfräser HW R3-OFK	362,00 430,78	576225
	OFK 500 Q-Plus R2 Abrundfräser HW R2-OFK	362,00 430,78	576227
OFK 700			
	OFK 700 EQ-Plus Spannzange Ø 8 mm, Absaughaube, Bündigfräser D 19 x 16, Gabelschlüssel SW 19, Systainer SYS3 M 187	605,00 719,95	576232
MFK 700	Alle Varianten: Spannzange Ø 8 mm, Seitenanschlag mit Feineinstellung und Absaughaube, Absaughaube, Gabelschlüssel SW 19, Systainer SYS3 M 237		
	MFK 700 EQ-Plus	465,00 553,35	576240
	MFK 700 EQ-Set Frästisch 1,5°	586,00 697,34	576236
MFK 700 Basic			
	MFK 700 EQ/B-Plus Spannzange Ø 8 mm, Gabelschlüssel SW 19, Systainer SYS3 M 187	396,00 471,24	576241

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Frästisch FT 0° für winkeltgerechte Fräsarbeiten	104,20 124,00	491427
	Spannzange Alle Varianten: für MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, mit Überwurfmutter		
	SZ-D 6/OF 1000 für Fräseschaft Ø 6 mm	46,80 55,69	488760
	SZ-D 6,35/OF 1000 für Fräseschaft Ø 6,35 mm (1/4")	46,80 55,69	488761
	SZ-D 8/OF 1000 für Fräseschaft Ø 8 mm	46,80 55,69	488755
	Frästisch FT-MFK 700 1,5° Set für MFK/OFK 700, Anlaufschuh, Absaughaube	145,60 173,26	495165
	Seitenanschlag SA-MFK 700 für MFK 700, mit Feineinstellung, Absaughaube, 2 x Führungsstangen	67,30 80,09	495182

Kompetenz in Fräsen.

Die Festool Fräswerkzeuge.

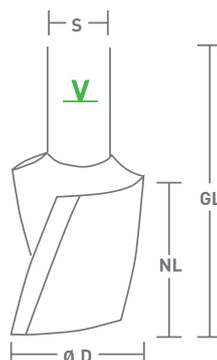
Bedingungslose Qualität verträgt keine Kompromisse. Deshalb empfehlen wir für Festool Fräsen auch original Festool Fräswerkzeuge. Hergestellt mit derselben Sorgfalt wie die Maschinen. Mit Schneidmessern, die sich durch Mikrokornqualität und -dichte auszeichnen. Und die mit ihrer Schneidengeometrie für erstklassige Ergebnisse und Standzeiten sorgen. Maschinen, Fräser und Zubehör – bei uns bekommen Sie die optimale Ausstattung für vielseitiges und effizientes Arbeiten aus einer Hand.



Das optimale Material für jede Anwendung

HW Wolframcarbid-Hartmetall
Für das Bearbeiten von Hartholz, Plattenwerkstoffen und Kunststoffen sind HW-Fräser am besten geeignet.

HS Hochleistungs-Schnell-Stahl
Für das Fräsen von weichen Materialien, wie z.B. Fichte und Kiefernholz, ist dieser mechanische und thermisch belastbare Stahl ideal.

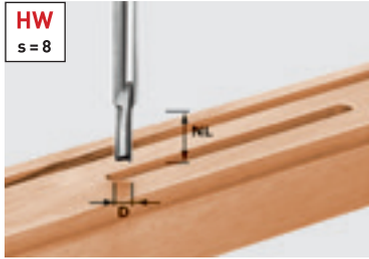


GL Gesamtlänge (mm)
NL Nutzlänge (mm)
D Fräserdurchmesser (mm)
s Schaftdurchmesser (mm)
alpha Faswinkel (°)
R Radius (mm)
V Mindesteinspannmarkierung
n max. = maximale Fräserdrehzahl
HW Wolframcarbid-Hartmetall
HS Hochleistungs-Schnell-Stahl

Tipp: Für das optimale Fräsbild sollten die Fräser immer so tief wie möglich eingespannt werden, mindestens bis zur Mindesteinspannmarkierung am Fräserschaft.

Nutfräser

Nutfräser HW, Voll-Hartmetall mit Grundschnede, Schaft 8 mm

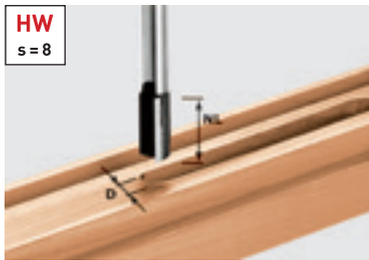


D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
3	6	45	8	30,90 36,77	490952
4	10	45	8	30,90 36,77	490953
5	12	45	8	31,60 37,60	490954
6	14	55	8	32,20 38,32	490955
7	17	55	8	34,00 40,46	490956
8	20	55	8	34,80 41,41	490957
8	30	60	8	39,80 47,36	491647

Keine Kompromisse.

Die angeschliffene Hartmetall-Grundschnede bietet eine erhöhte Standzeit beim Einbohren in Plattenwerkstoffe.

Nutfräser HW mit bestückter Grundschnede, Schaft 8 mm



** für Fingerzinken-Verbindung mit Festool VS 600, mit Sonderpräzision im Durchmesser

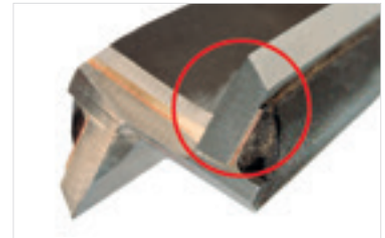
D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
9	23	55	8	29,20 34,75	490958
10	20	60	8	29,50 35,11	490959
10	25	60	8	31,90 37,96	490960**
10	30	60	8	34,50 41,06	491648
11	20	60	8	32,40 38,56	490961
12	20	60	8	33,30 39,63	490962
12	30	60	8	36,50 43,44	491649
13	20	60	8	34,80 41,41	490963
14	20	60	8	35,50 42,25	490964
15	20	60	8	37,80 44,98	490965
16	20	60	8	41,60 49,50	490966
16	30	65	8	42,40 50,46	490967
18	20	60	8	44,20 52,60	490968
18	30	65	8	44,70 53,19	490969
19	20	60	8	45,30 53,91	490970
20	20	60	8	45,50 54,15	490971
20	30	65	8	46,80 55,69	490972
22	20	60	8	48,60 57,83	490973
24	20	60	8	51,50 61,29	490974
25	20	60	8	57,10 67,95	490975
30	20	60	8	63,50 75,57	490976

Hohe Standzeit auch beim Eintauchen.

Wer beim Bohren, Nuten, Falzen und Langlochfräsen ganz bequem beste Fräsergebnisse erzielen möchte, ist mit dem HW Nutfräser bestens beraten. Er arbeitet exakt, erleichtert das Einbohren und verfügt über eine hohe Standzeit.

Eingesetzte Bohrschnede.

Nach 60 Bohrungen in Küchenarbeitsplatte (30 mm tief): Schneide hat nur leichte Gebrauchsspuren.

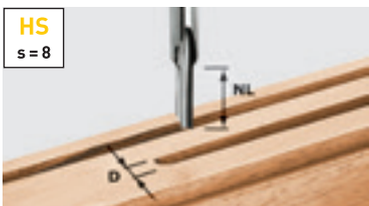


Angeschliffene Bohrschnede.

Nach 60 Bohrungen in Küchenarbeitsplatte (30 mm tief): stumpfe Schneide.



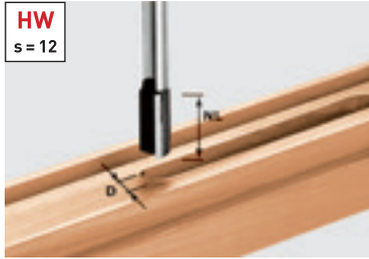
Nutfräser HS einschneidig, mit Grundschnede, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
3	8	45	8	15,30 18,21	490941
4	15	48	8	15,30 18,21	490942
5	12	50	8	15,30 18,21	490943

Nutfräser, Spiralnutfräser

Nutfräser HW mit bestückter Grundschnaide, Schaft 12 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
10	35	90	12	56,50 67,24	491086
12	40	90	12	58,90 70,09	491087
13,2	35	85	12	74,70 88,89	493789
14	40	85	12	69,70 82,94	491088
14	50	100	12	89,20 106,15	491089
15	35	85	12	83,90 99,84	493790
16	45	90	12	72,00 85,68	491090
16	60	100	12	91,70 109,12	491091
18	45	90	12	77,20 91,87	491092
20	45	90	12	81,20 96,63	491093
22	45	90	12	87,20 103,77	491094
24	45	90	12	91,70 109,12	491095
30	35	90	12	122,70 146,01	491096

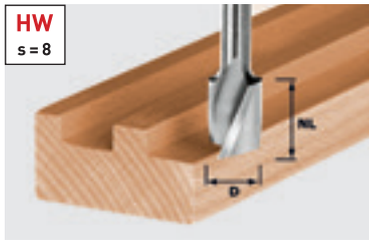
HW Nutfräser „Schall-Ex“ und „Planet“.

Die ideale Lösung für alle, die vor Ort automatische Türdichtungen einsetzen müssen.

Nutzmaße Dichtungsarten.

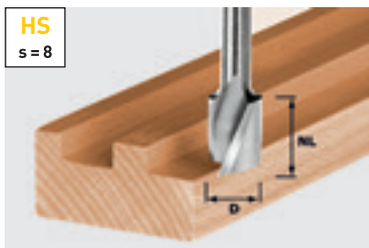
Dichtung	Breite (mm)	Tiefe	Fräsertyp
Planet HS	13,1	30	①
Schall-Ex L	14,8	32	②
Schall-Ex RD	14,8	28	②
Kältefeind	12,0	40	③
Doppeldicht	12,0	40	③
Schall-Ex Ultra	19,7	30	④

Spiralnutfräser HW Voll-Hartmetall mit Grundschnaide, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
4	10	45	8	48,70 57,95	490977
6	21	50	8	51,30 61,05	490978
8	25	55	8	54,30 64,62	490979
10	30	60	8	63,50 75,57	490980

Spiralnutfräser HS mit Grundschnaide, Schaft 8 mm

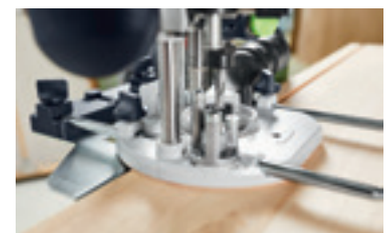


D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
6	21	50	8	25,00 29,75	490944**
8	19	50	8	19,20 22,85	490945
10	30	60	8	28,90 34,39	490946**
12	20	52	8	23,70 28,20	490947
14	20	52	8	26,20 31,18	490948
16	20	52	8	28,90 34,39	490949
18	25	57	8	33,30 39,63	490950
20	25	57	8	35,90 42,72	490951

** für Fingerzinken-Verbindung mit Festool VS 600, mit Sonderpräzision im Durchmesser

Die Multitalente.

Der HS Spiralnutfräser und der HW Spiralnutfräser Voll-Hartmetall: Mit schnellem Vorschub zum Nuten, Falzen, Langlochfräsen, Bohren und Kopierfräsen. Die Frässpäne werden über die Spiralschneide optimal abgesaugt, so bleibt die Nut permanent sauber.



Fräserbox, Stufenfräser, Wendepplatten-Nutfräser

Fräserbox

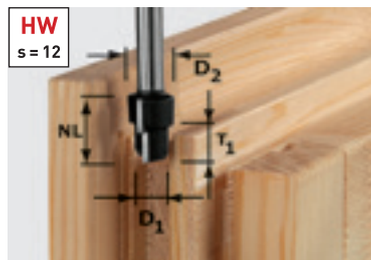


Lieferumfang Fräserbox	UVP €*	Bestell-Nr.
Bündigfräser HW D12,7/NL25 KL, Dübelbohrer HW D5 x 30 Z, Nutfräser HW D10/20 mit Bohrschneider, Nutfräser HW D18/30 mit Bohrschneider, Abrundfräser HW D16,7/R2 KL, Abrundfräser HW D25,5 R6,3 KL, Abrundfräser HW D31,7/R9,5 KL, Fasefräser HW D36/45Grad KL, Scheibennutfräser HW D40 x 4, Zinkenfräser HW D 13,8/ 15°	216,50 257,64	498979

Fräser-Set für den Profi.

Die Fräserbox beinhaltet zehn Fräser für die wichtigsten und häufigsten Anwendungen. Dadurch ergibt sich ein Preisvorteil gegenüber dem Einzelkauf. Im Fräser-Set sind die einzelnen Fräser übersichtlich und sicher in einem transparenten Fräser-Magazin aufbewahrt.

Stufenfräser HW, Schaft 12 mm

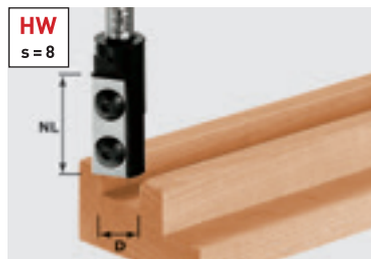


GL	D1	D2	NL	T1	s	UVP €*	Bestell-Nr.
80	12,3	16,3	14	9,3	12	94,50 112,46	492713
80	12,3	20,3	14	9,3	12	99,50 118,41	492714

Perfekt kombiniert mit der Fräshilfe.

Mit dem Stufenfräser und der Festool Fräshilfe lassen sich Kantengetriebe für Fenster und Haustüren ohne Kippen und Verwackeln im Falz schnell und exakt einfräsen.

Wendepplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
8	20	50	8	98,30 116,98	491078
10	25	55	8	99,60 118,52	491079
12	30	61	8	102,50 121,98	491080
14	30	66	8	115,80 137,80	492715
16	30	70	8	113,10 134,59	492716
18	30	70	8	119,40 142,09	492717

Seine Wirtschaftlichkeit spricht für sich.

Die Wendepplatten sorgen für ein gleichbleibendes Fräsermaß und Präzision – ganz ohne Nachschärfen. Mit schnellem Schneidenwechsel für jederzeit scharfe Fräserwerkzeuge und hohe Wirtschaftlichkeit, da die Wendepplatte gedreht werden kann.



Zubehör für Wendepplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Schaft 8 mm

Wendepplatten-Set HW-WP 20x4,1x1,1 (4x) für Fräser 491078	46,80 55,69	491386
Wendepplatten-Set HW-WP 25x5,5x1,1 (4x) für Fräser 491079	49,30 58,67	491387
Wendepplatten-Set HW-WP 30x5,5x1,1 (4x) für Fräser 491080, 492715	51,80 61,64	491388
Wendepplatte HW-WP 30x12x1,5 (4x) für Fräser 492716, 492717, 491081, 491120, Hauptplatte	63,50 75,57	491393
Wendepplatten-Set HW-WP 7,6x12x1,5 (4x) Vorschneider für Fräser 492716, 492717, 491081, 491120	42,80 50,93	491390

Wendepplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Schaft 12 mm



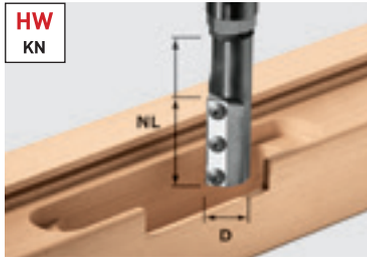
D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
16	50	110	12	198,80 236,57	497454

Zubehör für Wendepplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Schaft 12 mm

Wendepplatte Wepla Set D 16 2+2	44,20	497458
Ersatzwendepplatten Set für Fräser 497454	52,60	

Wendeplatten-Nutfräser, Falzkopf, Halbstabfräser

Wendeplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Konusdirektaufnahme



D	NL	GL	UVP €*	Bestell-Nr.
20	50	110	211,00 251,09	497455
24	50	117	220,40 262,28	497456

Zubehör für Wendeplatten-Nutfräser HW einschneidig mit Grundschnide, Konusdirektaufnahme

Wendeplatte Wepla Set D 20 2+2 Ersatzwendeplatten Set für Fräser 497455	48,70 57,95	497568
Wendeplatte Wepla Set D 24 2+2 Ersatzwendeplatten Set für Fräser 497456	45,50 54,15	497569
Kopiererring KR-D 30,0/21,5/OF 2200 für OF 2200, extralanger Sicherheitskopiererring D 30, 21 mm hoch für den Einsatz der Wendeplattenfräser 497455 und 497456 zwingend erforderlich, D 30 mm, d 27 mm	31,70 37,72	497453

Für Türbänder in Blockrahmen und Türblättern.

Der extra lange Wendeplattenfräser eignet sich für extreme Frästiefen, mit Konusdirektaufnahme bei \varnothing 20 und 24 mm. Für sicheres Arbeiten in Kombination mit der Oberfräse OF 2200 und dem extralangen Kopiererring (Bestell-Nr. 497453).



Falzkopf



Durchmesser	NL	UVP €*	Bestell-Nr.
50	30	122,60 145,89	489284

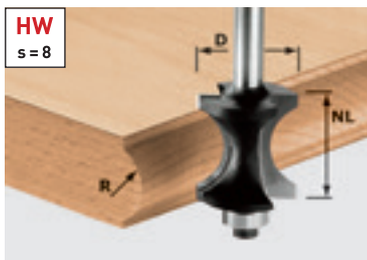
Zubehör für Falzkopf

Wendeplatte WP 30x12x1,5 für Falzkopf, Packungsinhalt 2 Stück	25,00 29,75	489286
Frässpindel ASL20/OF1010 für OF 1010, zur Aufnahme des Falzkopfs FK D 50x30 (489284) erforderlich	39,50 47,01	489285
Frässpindel ASL20/OF1400-OF2200 für OF 1400, OF 2200, zur Aufnahme des Falzkopfs FK D 50x30 (489284) erforderlich	46,80 55,69	490131



Frässpindel mit Konusdirektaufnahme.

Halbstabfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
27	28	70	12	8	76,20 90,68	491139

Zubehör für Halbstabfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Keine halben Sachen.

Beim Verzieren von Plattenkanten leistet der HW Halbstabfräser ganze Arbeit. Er ist optimal abgestimmt auf 28 mm dicke Leimholzplatten. Sein Anlaufkugellager führt den Fräser direkt an der Schablone und sorgt dafür, dass auch geschwungene Teile profiliert werden können.

Abrundfräser, Viertelstabfräser, Wendeplatten-Fase-/Kantenfräser

Abrundfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



** mit Kugellager Ø 12,7 mm und Ø 9,5 mm im Lieferumfang

D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
16,7	9	49	2	8	52,50 62,48	491009 **
19,1	10	50	3	8	53,20 63,31	491010 **
20,7	11	51	4	8	53,80 64,02	491011 **
22,7	12	52	5	8	54,30 64,62	491012 **
25,5	13,5	54	6,35	8	55,70 66,28	491013 **
28,7	15	55	8	8	57,80 68,78	491014 **
31,7	16,5	56	9,5	8	60,00 71,40	491015 **
38,1	19	59	12,7	8	66,10 78,66	491016 **
42,7	22	62	15	8	69,90 83,18	491017 **

Ein Werkzeug – doppelter Nutzen.



Mit Kugellager Ø 12,7 mm zum Abrunden.



Mit Kugellager Ø 9,5 mm zum Stabfräsen.

Zubehör für Abrundfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
Anlaufkugellager D9,53 (2x) Durchmesser 9,53 mm, Packungsinhalt 2 Stück	24,50 29,16	491382

Abrundfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 12 mm

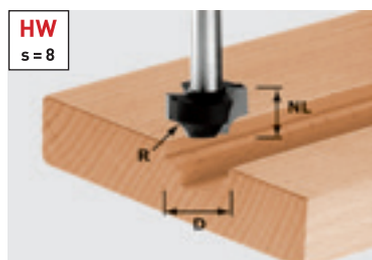


D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
63	32	82	25	12	128,70 153,15	491107

Zubehör für Abrundfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
Anlaufkugellager D9,53 (2x) Durchmesser 9,53 mm, Packungsinhalt 2 Stück	24,50 29,16	491382

Viertelstabfräser HW, Schaft 8 mm

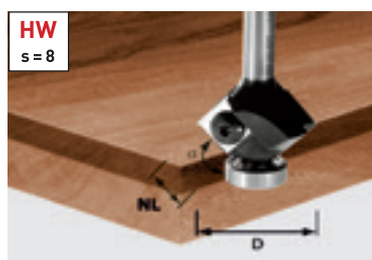


D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
17	10	40	3	8	48,70 57,95	491004
23	13	45	6	8	54,30 64,62	491007

Zur dekorativen Frontgestaltung von falschen Füllungen.

Durch die angeschliffene Grundschnide ist es möglich, mittig in die Möbelfront einzutauchen.

Wendeplatten-Fase-/Kantenfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
27	8	55	45	8	113,10 134,59	499807

Zubehör für Wendeplatten-Kantfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
Wendeplatte HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491391

Präzise kalkuliert.

Der Kantenfräser mit HW-Wendeplatte ist das ideale Werkzeug, wenn Sie auf hohe Standzeit, besonders gute Wirtschaftlichkeit und konstante Präzision Wert legen. Mit dem Erwerb einer Wendeplatte erhalten Sie vier Fräser-Standzeiten. Das senkt die Folgekosten, da die Platte gedreht werden kann.

Abrund-/Fasefräser, Fasefräser

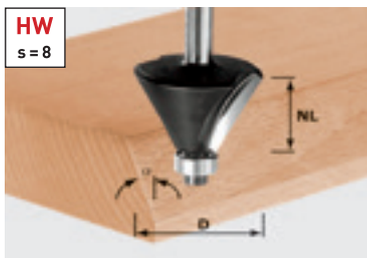
Abrund-/Fasefräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
23,1	19	60	6	30	8	80,20 95,44	491135



Fasefräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
18	11	50	15	8	50,50 60,10	499801
25,7	25,1	70	15	8	54,30 64,62	491132
25	11	50	30	8	51,40 61,17	499800
38,5	25,7	64	30	8	63,50 75,57	491133
26	7	48	45	8	54,50 64,86	499799
36	11,5	53	45	8	50,60 60,21	491025

Zubehör für Fasefräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Ein unschlagbares Team.

Mit diesen Schaftfräsern können Sie die aus der Industrie bekannte Kantenform auch mit einer Handoberfräse erzeugen. Dabei arbeiten der Fasefräser und der Abrund-Fasefräser mit konischem Kugellager perfekt zusammen.



Fasefräser HW, Schaft 12 mm



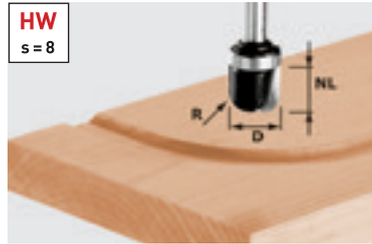
D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
44	30	80	30	12	78,60 93,53	491101
55	20	76	45	12	87,20 103,77	491102

Zubehör für Fasefräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Wasserrinnenfräser, Hohlkehlfräser

Wasserrinnenfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
19	16	53	6,4	8	80,20 95,44	490982

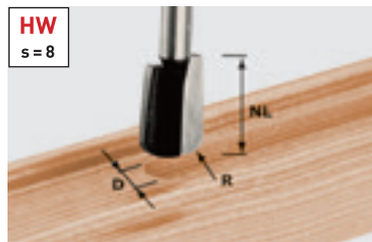
Zubehör für Wasserrinnenfräser HW

Anlaufkugellager D19 (2x) Durchmesser 19 mm, Packungsinhalt 2 Stück	21,00 24,99	491396
--	-----------------------	--------

Fräsen ohne Kopierring.

Geschwungene oder runde Wasserrinnen können mit diesem Fräser problemlos mit Hilfe einer Schablone 1:1 gefräst werden. Aufwändiges Errechnen der Kurven und Abstände entfällt.

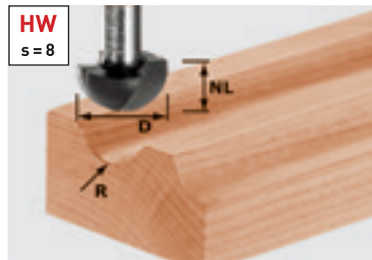
Wasserrinnenfräser, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
16	25	65	5	8	67,20 79,97	490981

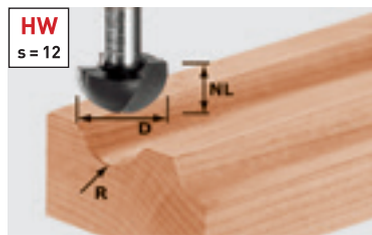


Hohlkehlfräser HW, Schaft 8 mm



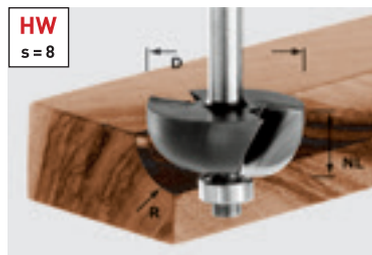
D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
8	8	38	4	8	30,10 35,82	490983
12,7	10	40	6,35	8	34,00 40,46	490984
16	11	41	8	8	37,80 44,98	490985
19,4	11	41	9,7	8	41,00 48,79	490986
25,4	14	44	12,7	8	46,00 54,74	490987

Hohlkehlfräser HW, Schaft 12 mm



D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
30	20	60	15	12	82,70 98,41	491104
40	25	65	20	12	98,30 116,98	491105

Hohlkehlfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



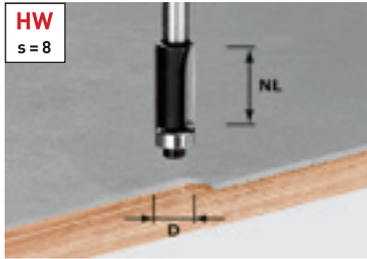
D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
25,5	12,7	54	6,35	8	46,80 55,69	491018
31,7	14,3	56	9,5	8	53,20 63,31	491020
38,1	16	57	12,7	8	61,00 72,59	491021

Zubehör für Hohlkehlfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Bündigfräser, Wendepplatten-Bündigfräser, Fase-Bündigfräser

Bündigfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 60,21	Bestell-Nr. 491027
12,7	25	65	0	8	50,60	

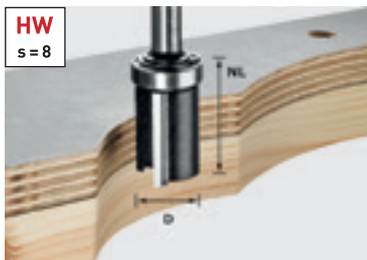
Zubehör für Bündigfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Geht durch dick und dünn.

Dank seines großen Anlaufkugellagers ist der HW Schablonenfräser das ideale Werkzeug für problemloses 1:1 Kopierfräsen.

Bündigfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



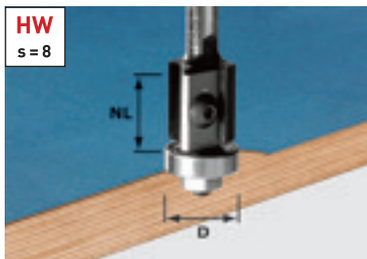
D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 63,31	Bestell-Nr. 491028
19,05	25	62	0	8	53,20	

Zubehör für Bündigfräser HW

Anlaufkugellager D19 (2x) Durchmesser 19 mm, Packungsinhalt 2 Stück	21,00 24,99	491396
--	-----------------------	--------



Wendepplatten-Bündigfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 124,83	Bestell-Nr. 491082
19	20	64	0	8	104,90	
19	12	52	0	8	113,10 134,59	499806

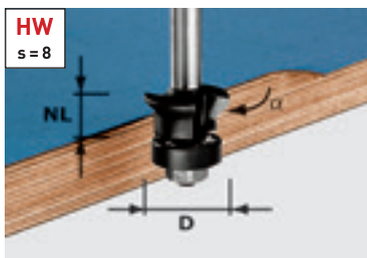
Zubehör für Wendepplatten-Kantfräser HW

Anlaufkugellager D19 (2x) Durchmesser 19 mm, Packungsinhalt 2 Stück	19,50 23,21	491385
Wendepplatte HW-WP 20x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491392
Wendepplatte HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491391

Präzision auch nach dem Schärpen.

Beim Nachschärfen von stumpfen Schneiden an herkömmlichen Fräsern reduziert sich üblicherweise der auf das Kugellager abgestimmte Durchmesser. Dies führt dazu, dass beim Bündigfräsen von Kanten nach dem Schärpen ein Absatz entsteht. Mit dem Wendepplatten-Kantfräser mit Kugellager bleibt die Präzision erhalten.

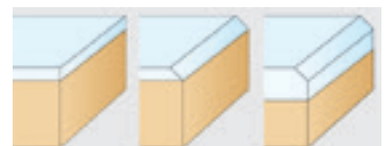
Fase-Bündigfräser mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €* 47,24	Bestell-Nr. 491026
24	11	54	8	39,70	

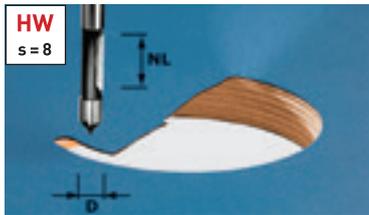
Ein Werkzeug – 3 Anwendungen.

Bündigfräsen der überstehenden Beschichtung im rechten Winkel, mit 45° Fase oder sogar beides in einem Arbeitsgang. Das kunststoffummantelte Kugellager hinterlässt keine Spuren und schont die Plattenkante.



Bohrfräser, Falzfräser, Griffmulden-/Griffleistenfräser

Bohrfräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
8	19	65	8	27,40 32,61	491037

Einstechen – ausfräsen – fertig.

Ohne Vorbohren taucht der Bohrfräser direkt durch den Schichtstoff ein. An der Anlauffläche entlang geführt, wird die vorgefertigte Kontur bündig gefräst.

Wendeplatten-Falzfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
38	12	53,7	8	98,30 116,98	491085**

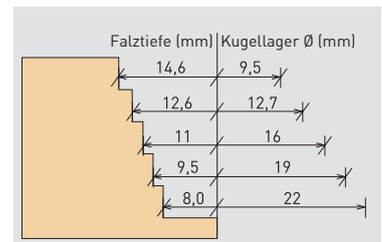
Überraschend vielseitig.

Durch Auswechseln der Kugellager können 5 verschiedene Falztiefen mit nur einem Grundkörper erzielt werden.

Zubehör für Wendeplatten-Falzfräser

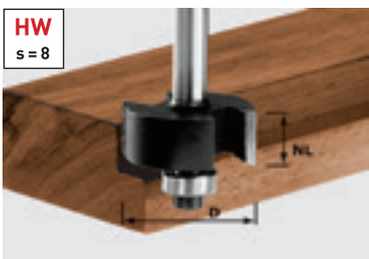
Wendeplatte HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491391
Anlaufkugellager Set D9,5/12,7/16/19/22 Durchmesser 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	55,30 65,81	491406

Falztiefen bei Wendeplatten-Falzfräser (mit Kugellager)



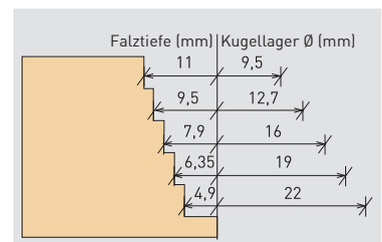
** Lieferumfang: Kugellager-Set von Ø 9,5 mm bis Ø 22 mm

Falzfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	GL	T1	s	UVP €*	Bestell-Nr.
31,7	12,7	54	9,5	8	48,70 57,95	491022***

Falztiefen bei HW-Falzfräser (mit Kugellager)

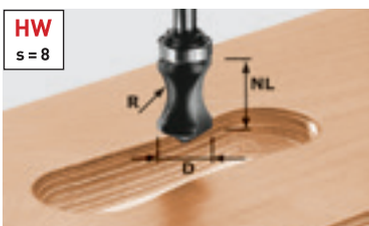


Zubehör für Falzfräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
Anlaufkugellager Set D9,5/12,7/16/19/22 Durchmesser 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	55,30 65,81	491406

*** Lieferumfang: 1 Kugellager Ø 12,7 mm mit Falztiefe 9,5 mm

Griffmuldenfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm

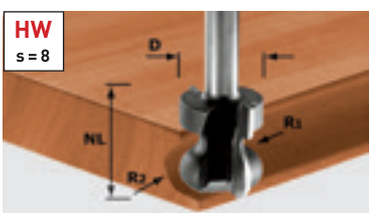


D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
19	19	68	16	8	80,20 95,44	491033

Zubehör für Griffmuldenfräser HW

Anlaufkugellager D19 (2x) Durchmesser 19 mm, Packungsinhalt 2 Stück	21,00 24,99	491396
--	-----------------------	--------

Griffleistenfräser HW, Schaft 8 mm

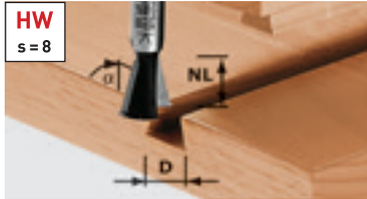


R1	R2	D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
2,5	6	22	16	59	8	75,50 89,85	491140



Grat-/Zinkenfräser, Verleimfräser

Grat-/Zinkenfräser mit Vorschneider, Schaft 8 mm

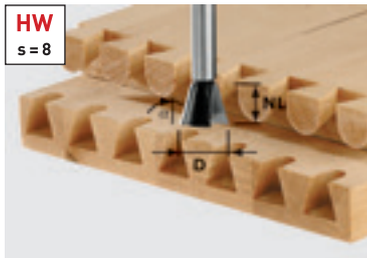


D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
14,3	13,5	46	15	8	44,10 52,48	490990

Perfekt für Schwalbenschwanzverbindungen.

Durch das optimal abgestimmte System aus Oberfräse, Schablone und Fräswerkzeug gelingen die traditionellen offenen und halbverdeckten Schwalbenschwanzzinken im Handumdrehen.

Grat-/Zinkenfräser, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
13,8	13,5	46	15	8	37,80 44,98	490992 **
16	13,5	46	15	8	45,50 54,15	490993 **
20	17	49	15	8	42,80 50,93	490996 **
14,3	16	50	10	8	39,40 46,89	491164 ***
20	26	58	10	8	45,80 54,50	491165 ***



Grat-/Zinkenfräser, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
13,8	13,5	46	15	8	21,60 25,70	490991 **
20	17	49	15	8	32,40 38,56	490995 **

Für den Einsatz mit dem Verbindungssystem VS 600:
** für halbverdeckte Schwalbenschwanz-Verbindung
*** für offene Schwalbenschwanz-Verbindung



Verleimfräser HW, Schaft 8 mm

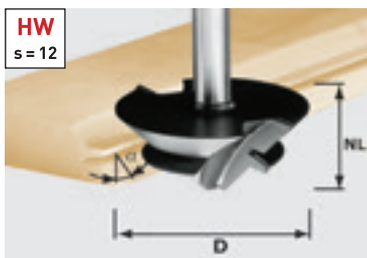


D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
34	32	62	8	85,30 101,51	491034

Einstelltabelle für Verleimfräser

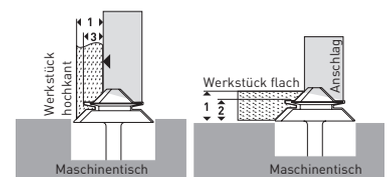
Holzdicke (1)	Höhe Y-Maß (2)	Anschlag X-Maß (3)
12	9,2	8,8
13	9,7	9,3
14	10,2	9,8
15	10,7	10,3
16	11,2	10,8
17	11,7	11,3
18	12,2	11,8
19	12,7	12,3
20	13,2	12,8
21	13,7	13,3

Gehrungsverleimfräser HW, Schaft 12 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
△ 64	27	67	45	12	149,70 178,14	492709

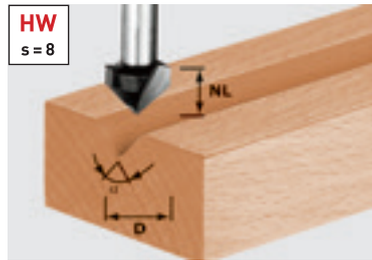
△ n max. 22.000



Da beide Werkstücke, die verleimt werden sollen in einer Fräseinstellung bearbeitet werden müssen, erfordert das Einstellen des Gehrungsverleimfräses genaues Justieren des Fräsanschlags und der Tischhöhe. Dazu dient die oben stehende Grafik und Einstelltabelle. Eine Nachjustierung kann dennoch erforderlich sein!

V-Nutfräser, Gipskartonfräser

V-Nutfräser, Schaft 8 mm



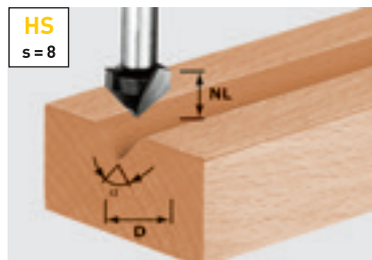
HW
s = 8

D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
14	7	50	90	8	34,00 40,46	490999

Ideal für Zierfugen.

Der V-Nutfräser ist die richtige Wahl für Zierfugen bei flächenbündigen Werkstücken – z.B. Türblockrahmen, Gestell-Verbindungen und Möbelbauteile.

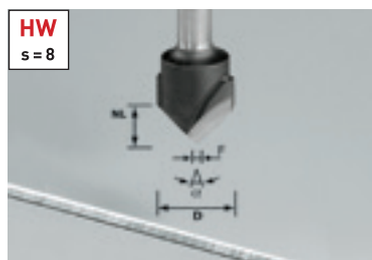
V-Nutfräser, Schaft 8 mm



HS
s = 8

D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
14	7	50	90	8	15,80 18,80	490998
11	9,5	50	60	8	14,70 17,49	490997

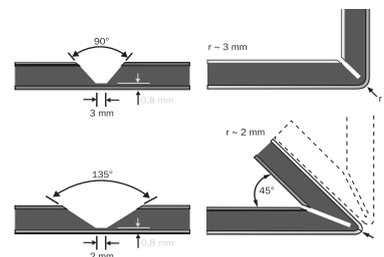
V-Nutfräser, zum Bearbeiten von Aluminiumverbundplatten, Schaft 8 mm



HW
s = 8

D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
18	3,3	59	135	8	63,50 75,57	491443
18	8	59	90	8	63,50 75,57	491444

Fräsen von Aluminium-Verbundplatten.



Gipskartonfräser HW, Schaft 8 mm



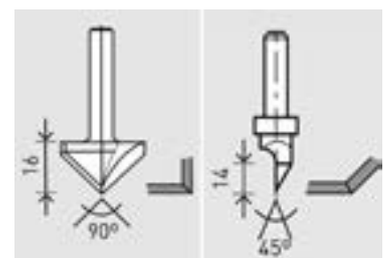
HW
s = 8

D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
12,5	14	55	45	8	45,50 54,15	491000**
32	16	49	90	8	59,60 70,92	491001

Fräsen und falten statt kleben und spachteln.

Ergänzend zum 90°-Gipskartonfräser gibt es einen 45°-Fräser für das einfache Falten von 45°-Ecken.

** einschneidiges Werkzeug

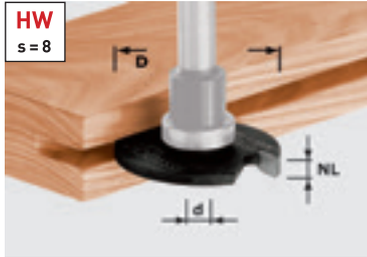


90°-Gipskartonfräser
(Bestell-Nr. 491001)

45°-Gipskartonfräser
(Bestell-Nr. 491000)

Scheibennutfräser, Beschlagbohrer

Scheibennutfräser HW, Schaft 8 mm

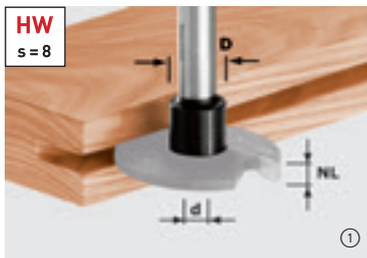


D	d	NL	UVP €* 23,44	Bestell-Nr.
40	6	1,5	19,70	491038
40	6	2	20,90 24,87	491040
40	6	2,5	21,30 25,35	491056
40	6	3	22,10 26,30	491057
40	6	3,5	22,40 26,66	491058
40	6	4	22,90 27,25	491059
40	6	5	23,60 28,08	491060

Zur Verwendung der Scheibennutfräser von 1,5 mm bis 5 mm Nutbreite stehen 3 verschiedene Frässpindeln zur Verfügung.

Frässpindel 1 ist mit einem festen Schaft versehen, der nicht als Anlauf­fläche geeignet ist (Brandgefahr). Daher ist diese Frässpindel nur zum Arbeiten mit Seitenanschlag vorgesehen. Die Frässpindel 2 ist mit einem 16 mm Kugellager (oberhalb des Scheibennut­ers) ausgestattet, das als Anlauf­fläche dient. Bei dieser Frässpindel ergibt sich bei der Verwendung des 40 mm Scheibennut­ers eine Nuttiefe von 12 mm. Die Frässpindel 3 ist mit einem 28 mm Kugellager (oberhalb des Scheibennut­ers) ausgestattet, das als Anlauf­fläche dient. Bei dieser Frässpindel ergibt sich bei der Verwendung des 40 mm Scheibennut­ers eine Nuttiefe von 6 mm.

Frässpindel für Scheibennutfräser HW, Schaft 8 mm



D	d	GL	KL	UVP €* 23,09	Bestell-Nr.
14	6	49	①	19,40	499805
16	6	43	16	25,20 29,99	499803
28	6	45	28	40,00 47,60	499804

Zubehör für Frässpindel, Schaft 8 mm

Anlaufkugellager D16 (2x) Durchmesser 16 mm, Packungsinhalt 2 Stück	②	23,50 27,97	491384
Anlaufkugellager D28 (2x) Durchmesser 28 mm, Packungsinhalt 2 Stück		25,60 30,46	491397

Für dichte Türen.

Mit der Frässpindel mit Kugellager D 28 sowie dem Scheibennutfräser mit 4 mm Breite können Türdichtungen in Blockrahmen ideal eingefräst werden.



Beschlagbohrer HW, mit Spanbrecher HW, Schaft 8 mm



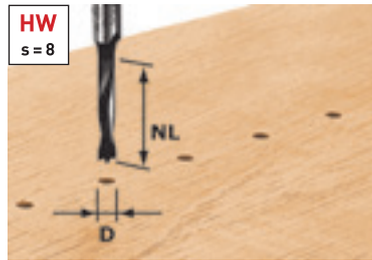
D	GL	s	UVP €* 54,15	Bestell-Nr.
15	54,5	8	45,50	491070
20	54,5	8	53,20 63,31	491072
25	54,5	8	60,60 72,11	491073
30	54,5	8	66,00 78,54	491075
34	54,5	8	67,10 79,85	491076
35	54,5	8	67,90 80,80	491077

Maßgenau im System 32.

Das Lochreihensystem LR 32 ermöglicht ein verblüffend einfaches Fräsen von Lochreihen für Regal-Systeme und Zwischenböden. Auch Beschlagbohrungen werden damit maßgenau zwischen die Bohrungen im 32er-Raster gesetzt.

Dübel-/Durchgangsbohrer, Doppelradienfräser, Multiprofilfräser, T-Nutfräser

Dübelbohrer HW, Schaft 8 mm



** ohne Zentrierspitze

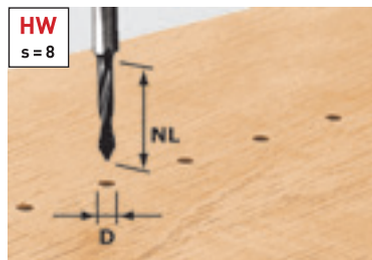
D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
3	16	55	8	35,90 42,72	491065**
5	30	53,5	8	24,30 28,92	491066
6	30	53,5	8	25,00 29,75	491067
8	30	53,5	8	26,20 31,18	491068
10	30	53,5	8	28,90 34,39	491069

Vielseitiger Einsatz.

Der Dübelbohrer HW eignet sich perfekt zum Bohren von Lochreihen sowie beim Einsatz mit der Dübeleinheit Verbindungssystem VS 600.



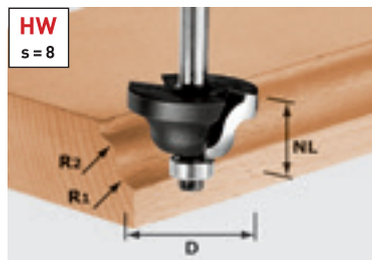
Durchgangsbohrer HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
5	30	53,5	8	29,40 34,99	491064



Doppelradienfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm

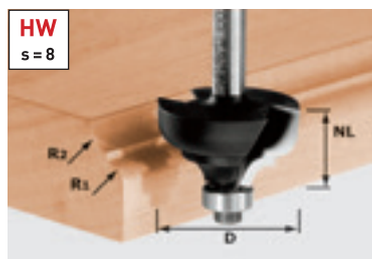


D	NL	GL	R1	R2	s	UVP €*	Bestell-Nr.
31,7	13	53	4	4	8	60,00 71,40	491029
38,1	19	59	6,35	6,35	8	68,40 81,40	491030

Zubehör für Doppelradiusfräser

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Multiprofilfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm

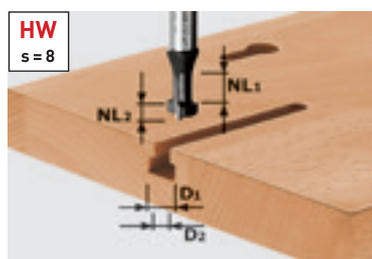


D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
36,7	21	61	6	8	73,70 87,70	491031

Zubehör für Multiprofilfräser

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

T-Nutfräser HW, Schaft 8 mm



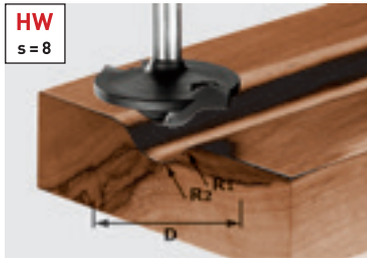
D1	D2	NL1	NL2	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
10,5	6	8	5	50	8	34,00 40,46	491035

Stark auch im Speziellen.

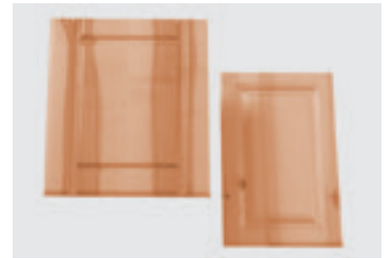
Zum Fräsen von T-Nuten, Bilderschlitzern und Schlüsselloch-Aufhängungen in Massivholz und Plattenwerkstoffen.

Profilfräser, Konterprofilfräser, Profil-Federfräser, Profil-Nutfräser

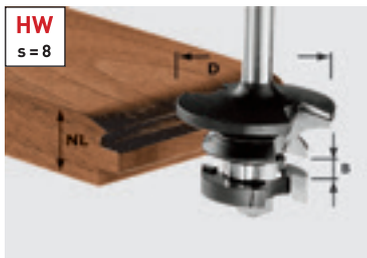
Profilfräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R1	R2	s	UVP €*	Bestell-Nr.
42	13	50	6	12	8	75,10 89,37	491137



Konterprofilfräser Feder HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	B	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
43	21	5	16	8	109,80 130,66	491130

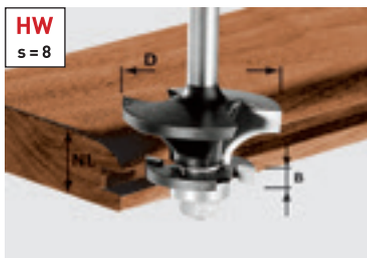
Zubehör für Konterprofilfräser Feder

Anlaufkugellager D16 (2x) Durchmesser 16 mm, Packungsinhalt 2 Stück	23,50 27,97	491384
--	----------------	--------

Rahmentüren mit Konterprofil und Füllungen.

Egal, ob Sie traditionelle Profile oder moderne Formen herstellen wollen – die Justierung der Fräsringe ist dank der Anlaufkugellager einfach.

Konterprofilfräser Nut HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm

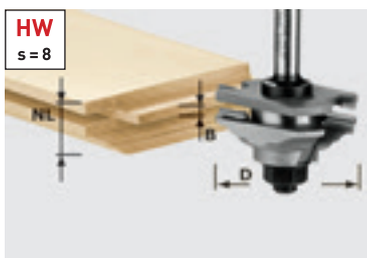


D	NL	B	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
43	21	5	16	8	109,80 130,66	491129

Zubehör für Konterprofilfräser Nut HW

Anlaufkugellager D16 (2x) Durchmesser 16 mm, Packungsinhalt 2 Stück	23,50 27,97	491384
--	----------------	--------

Profil-Federfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



D	NL	B	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
46	20	4	22	8	185,80 221,10	490643

Für klassische Möbelfronten.

Mit diesen Werkzeugsätzen fräsen Sie klassische Rahmentüren in verschiedenen Stilrichtungen. Die zweischneidigen Hartmetallwerkzeuge ermöglichen ein gleichmäßiges und sauberes Fräsbild.

Profil-Nutfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 8 mm



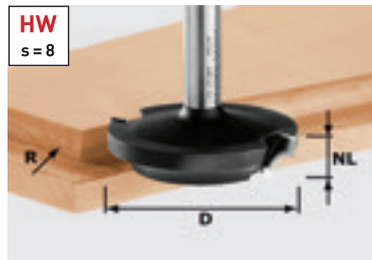
D	NL	B	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
46	20	4	22	8	185,80 221,10	490645



* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Abplattfräser, Handlaufräser, Aluminiumfräser

Abplattfräser HW, Schaft 8 mm



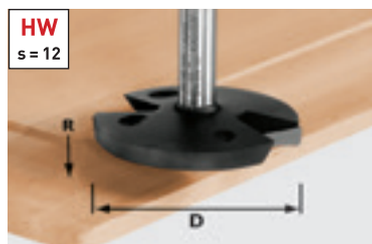
D	NL	GL	R	s	UVP €* 86,16	Bestell-Nr.
42,7	13	50	6	8	72,40	491138

Abplatt- und Konterprofil in einem.

Mit diesem Werkzeug fräsen Sie Füllungen und Rahmen. Kombiniert mit einem Scheibennutfräser lassen sich so komplette Fronten herstellen.



Abplattfräser HW, Schaft 12 mm

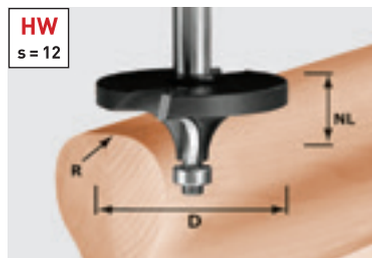


D	NL	GL	R	s	UVP €* 170,65	Bestell-Nr.
△ 68	14	58	35	12	143,40	492712
△ n max. 22.000						



Abplattfräser ohne Kugellager: für tiefere Abplattungen.

Handlaufräser HW, Schaft 12 mm



D	NL	R	s	UVP €* 163,15	Bestell-Nr.
△ 64	26	16	12	137,10	492710
△ n max. 22.000					

Zubehör für Handlaufräser HW

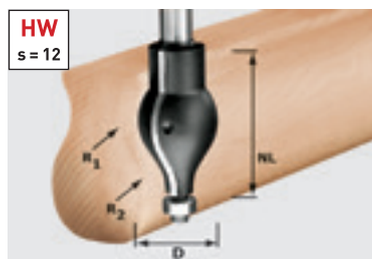
Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Tischfräse TF 2200

Das CMS mit der Oberfräse OF 2200 eignet sich perfekt für größere Zerspanungsquerschnitte und bietet eine sichere Auflage beim Fräsen.



Handlaufräser HW Profil, Schaft 12 mm

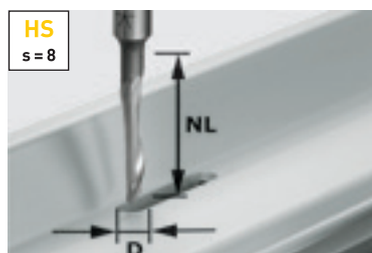


D	NL	R1	R2	s	UVP €* 154,46	Bestell-Nr.
△ 32	57	20	16	12	129,80	492711
△ n max. 22.000						

Zubehör für Handlaufräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------

Aluminiumfräser HS, Schaft 8 mm



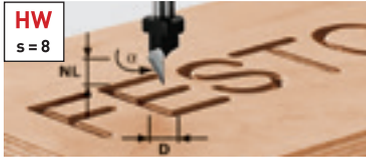
D	NL	GL	s	UVP €* 18,80	Bestell-Nr.
5	23	65	8	15,80	491036

Der Spezialist für Aluminium.

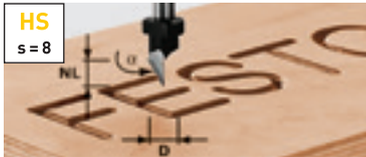
Der HS-Aluminiumfräser eignet sich zum Fräsen von Wasserablaufnuten in Aluminiumprofilen bis 2 mm Dicke.

Schriftenfräser

Schriftenfräser, Schaft 8 mm



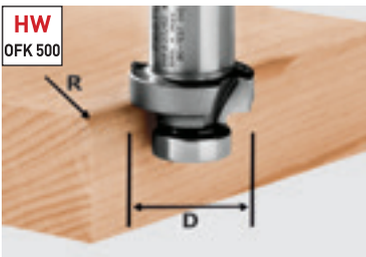
D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 54,15	Bestell-Nr.
11	9,5	55	60	8	45,50	491003



D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 43,44	Bestell-Nr.
11	9,5	55	60	8	36,50	491002

Fräswerkzeuge für OFK 500

Abrundfräser, ohne Kugellager



D	R	UVP €* 72,35	Bestell-Nr.
27	2	60,80	490092
27	3	60,80	490093
27	4	65,90 78,42	490094
27	5	71,10 84,61	490095
27	6	71,10 84,61	490096

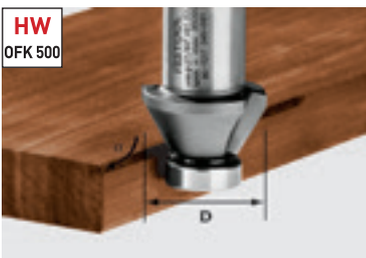


Abrunden von Kunststoff- oder Massivholzleimern.

Zubehör für Fräser OFK 500

Anlaufkugellager KLS-D 15,8-OFK für Fräser 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, mit Spannschraube	19,10 22,73	490249
--	-----------------------	--------

Fasefräser, ohne Kugellager



D	alpha	UVP €* 64,74	Bestell-Nr.
27	60	54,40	491533
27	45	54,40 64,74	490090
27	30	54,40 64,74	490091

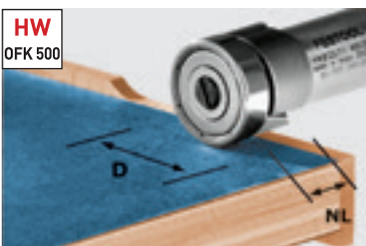


Fasefräsen von Kunststoff- oder Massivholzleimern.

Zubehör für Fräser OFK 500

Anlaufkugellager KLS-D 15,8-OFK für Fräser 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, mit Spannschraube	19,10 22,73	490249
--	-----------------------	--------

Bündigfräser, mit Kugellager



D	NL	s	UVP €* 80,92	Bestell-Nr.
22	8	8	68,00	490565
22	8	8	54,40 64,74	490085**

Zubehör für Fräser OFK 500

Anlaufkugellager KLS-D22-OFK für Fräser 490085, mit Spannschraube	21,60 25,70	490250
---	-----------------------	--------



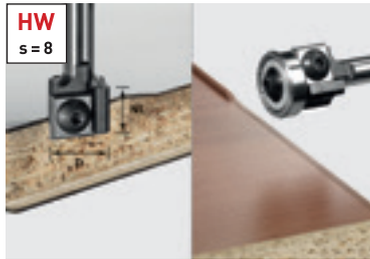
Bündigfräsen von Kunststoff- oder Massivholzleimern.

** Bündigfräser, ohne Kugellager

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Fräswerkzeuge für OFK 700 und MFK 700

Wendeplatten-Bündigfräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
19	12	52	0	8	113,10 134,59	499806

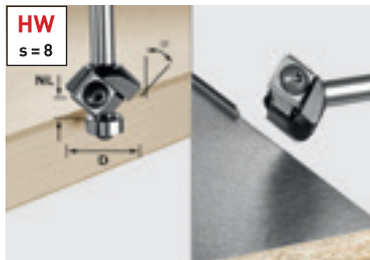
Zubehör für Wendeplatten-Bündigfräser HW

Wendeplatte HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491391
Anlaufkugellager D19 (2x) Durchmesser 19 mm, Packungsinhalt 2 Stück	19,50 23,21	491385

Mit und ohne Kugellager einsetzbar.

Mit dem neu entwickelten Kugellager-Spannsystem ist es möglich, die Kantenfräswerkzeuge mit oder ohne Anlaufkugellager zu verwenden. Somit sind alle Werkzeuge mit Kugellager auf dem Werkzeug, oder wie bei der OFK 700, mit externem Anlaufsystem verwendbar.

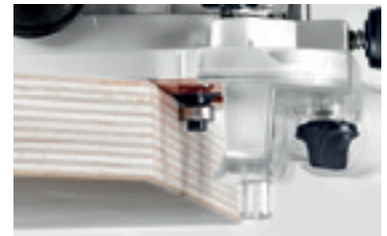
Wendeplatten-Fasefräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
27	8	55	45	8	113,10 134,59	499807

Zubehör für Wendeplatten-Fasefräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
Wendeplatte HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,80 46,17	491391



Fasefräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
18	11	50	15	8	50,50 60,10	499801
25	11	50	30	8	51,40 61,17	499800
26	7	48	45	8	54,50 64,86	499799

Zubehör für Fasefräser HW

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------



Abrundfräser HW, Schaft 8 mm



D	NL	GL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
20	2,2	47	2	8	58,10 69,14	499798
22	3,2	48	3	8	59,10 70,33	499797

Zubehör für Abrundfräser

Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383
--	-----------------------	--------



Frästisch 0° für winkeltgerechte Fräsarbeiten.
Bestell-Nr. 491427.

Fräswerkzeuge für OFK 700 und MFK 700

Abrundfräser-Wendeplatten



D	NL	GL	R	s	UVP €* 150,06	Bestell-Nr.
28	3	55	1	8	126,10	499811
28	3	55	1,5	8	126,10	499810
28	3	55	2	8	126,10	499809
28	3	55	3	8	126,10	499808

Zubehör für Wendeplatten-Abrundfräser HW

Ersatzplatte HW-WP R3 D28 KL12,70FK für Wepla Abrundfräser 499808, Wendeplatten mit 4 Standzeiten, Packungsinhalt: 2 Stück, R 3 mm, Durchmesser 28 mm, Kugellager 12,7 mm	73,00 86,87	500369
Ersatzplatte HW-WP R2 D28 KL12,70FK für Wepla Abrundfräser 499809, Wendeplatten mit 4 Standzeiten, Packungsinhalt: 2 Stück, Durchmesser 28 mm, Kugellager 12,7 mm, R 2 mm	73,00 86,87	500370
Ersatzplatte HW-WP R1,5 D28 KL12,70FK für Wepla Abrundfräser 499810, Wendeplatten mit 4 Standzeiten, Packungsinhalt: 2 Stück, Durchmesser 28 mm, Kugellager 12,7 mm, R 1,5 mm	73,00 86,87	500371
Ersatzplatte HW-WP R1 D28 KL12,70FK für Wepla Abrundfräser 499811, Packungsinhalt: 2 Stück, Wendeplatten mit 4 Standzeiten, Durchmesser 28 mm, Kugellager 12,7 mm, R 1 mm	73,00 86,87	500372
Anlaufkugellager D12,7 (2x) Durchmesser 12,7 mm, Packungsinhalt 2 Stück	13,70 16,30	491383

Zum Fräsen von Kanten ideal: die Kantenfräse MFK 700 Basic mit gefederter Kugellagerbremse und Spanumlenkung speziell für die streifenfreie Bearbeitung auch empfindlicher Kanten.



Bündigfräser HW, Schaft 8 mm

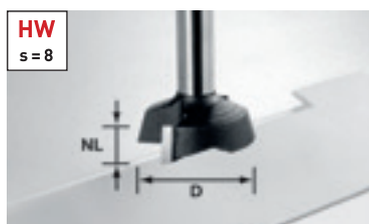


D	NL	GL	s	UVP €* 50,46	Bestell-Nr.
19	16	46	8	42,40	491666



Speziell zum Fräsen der Nuten für Stegkanten finden Sie auf Seite 241 ein umfangreiches Scheibennut-Fräserprogramm. Für diese Anwendung wird die Frässpindel benötigt.

Planfräser HW für Modulkantenfräse MFK 700 EQ/B-Plus, Schaft 8 mm

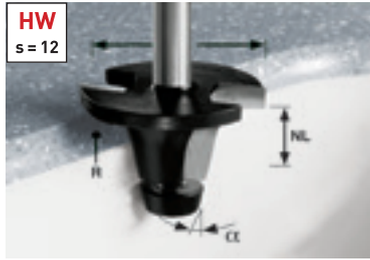


D	NL	GL	alpha	s	UVP €* 101,27	Bestell-Nr.
28	7	40	15	8	85,10	500368



Spezialfräser für Mineralwerkstoffe

Beckenfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 12 mm



D	NL	R	alpha	s	UVP €*	Bestell-Nr.
45	25	6,35	6	12	123,30 146,73	492671

Zubehör für Beckenfräser mit Anlaufkugellager

Anlaufkugellager D21,1/6° für Fräser 6°, Durchmesser 21,1 mm	25,40 30,23	493061
Anlaufkugellager D12,7 alpha 6°, Durchmesser 12,7 mm	18,20 21,66	491398

Einfach genial.

Wenn die Fräuserschneide nach dem Schärfen nicht mehr exakt zum Kugellager passt, kann der Übergang zur Fräuserschneide durch Verschieben des axialen Kugellagers nachgestellt werden. Dadurch können Festool Beckenfräser lange eingesetzt werden.



Axial verschiebbares Kugellager beim Beckenfräser



Planfräser HW, Schaft 12 mm



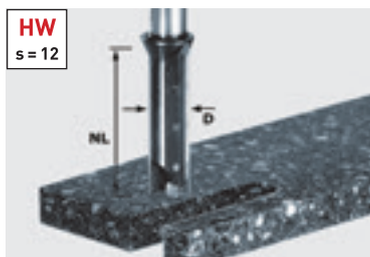
D	NL	R	s	UVP €*	Bestell-Nr.
52	7,3	1,5	12	93,30 111,03	492701

Passend zu jeder Gelegenheit.

Mit dem Planfräser lassen sich flächige Überstände problemlos bündigfräsen, z.B. Einlegelisenen.



Wendeplatten-Nutfräser HW, Schaft 12 mm



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
14	45	105	12	196,10 233,36	491110**

Zubehör für Wendeplatten-Nutfräser

Wendeplatte HM-WP 50x5,5x1,1 (4x)	89,10 106,03	491389
--	------------------------	--------

** auch für den Einsatz mit OF 2200 und Arbeitsplattenfrässhablone APS 900

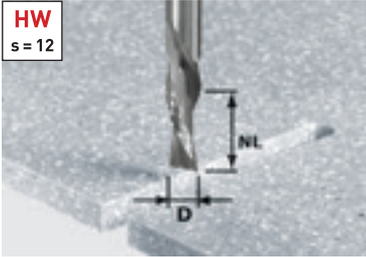
Hohe Bruchsicherheit und sauberes Arbeiten.

Vollhartmetall-Spiralnutfräser werden aus speziell für die Bearbeitung von Mineralwerkstoffen entwickelten, zylindrischen Hartmetallstäben hergestellt und sind besonders bruchsicher.

Spezialfräser für Mineralwerkstoffe

Spiralnutfräser Schrupp-Schlicht HW, Schaft 12 mm

HW
s = 12



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
12	42	87	12	138,50 164,82	492656

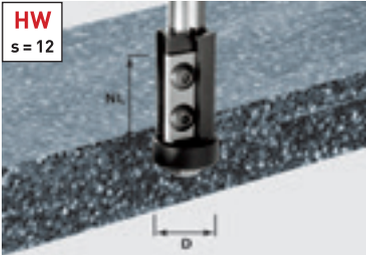
Für schnelles Arbeiten.

Vollhartmetall-Fräser speziell zum schnellen Fräsen von Ausschnitten wie z.B. Beckenausschnitten.



Wendeplatten-Bündigfräser HW mit Anlaufkugellager, Schaft 12 mm

HW
s = 12



D	NL	GL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
21	30	89	12	135,90 161,72	491120

Zubehör für Wendeplatten-Bündigfräser HW

Wendeplatte HW-WP 30x12x1,5 (4x) für Fräser 492716, 492717, 491081, 491120, Hauptplatte	63,50 75,57	491393
--	-----------------------	--------

Anlaufkugellager D21-15,88 (2x) Durchmesser 21 mm, Packungsinhalt 2 Stück	48,30 57,48	491408
--	-----------------------	--------

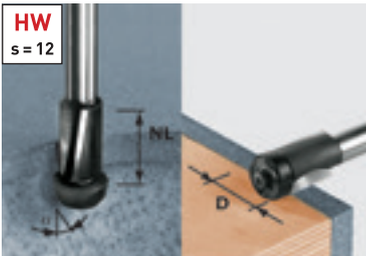
Exakt und langlebig.

Mineralwerkstoffe verlangen der Fräseschneide einiges ab. Beim Arbeiten mit Anlaufkugellager ist die permanente Übereinstimmung von Schneide und Kugellager unerlässlich. Wendeplatten-Werkzeuge machen sich hier schnell bezahlt.



Bündigfräser mit Kugellager unten, Schaft 12 mm

HW
s = 12



beide Ersatzkugellager im Lieferumfang enthalten

D	NL	s	UVP €*	Bestell-Nr.
19	25	12	83,40 99,25	492661

Zubehör für Bündigfräser mit Kugellager unten

Anlaufkugellager D19 Durchmesser 19 mm	23,10 27,49	493055
--	-----------------------	--------

Anlaufkugellager D22/11° Durchmesser 22 mm	26,40 31,42	493056
--	-----------------------	--------

Zwei in einem.

Inlays bündig fräsen oder Überhänge zu eingebautem Becken mit 11° Schräge anfräsen – beides ist durch Wechsel des im Lieferumfang enthaltenen Kugellagers möglich.



09 Verbinden





244 DOMINO Dübelfräsen

247 DOMINO Verbinder



247 DOMINO Dübel

Einfach präziser verbinden.

Die DOMINO Dübelfräsen.

Bei Handmaschinen einzigartig und von Festool patentiert: die Fräsbewegung der DOMINO Dübelfräsen. Das gleichzeitige Drehen und Pendeln des Fräswerkzeugs ermöglicht leichtgängiges Arbeiten und Löcher ohne Brandspuren. Durch die Pendelbewegung überhitzen die Fräser nicht, was zu einer extrem hohen Standzeit führt.

Dübelfräse

DF 500 Q-Plus

Die DOMINO DF 500 ist besonders handlich und bietet fast unbegrenzte Verbindungsmöglichkeiten. Egal ob beim Platten- oder Korpusbau, bei leichten Rahmen- oder Gestellverbindungen – die DF 500 überzeugt mit höchster Präzision, Flexibilität und einfacher Handhabung.



Dübelfräse

DF 700 EQ-Plus

Kommt zum Werkstück und nicht umgekehrt: DOMINO XL. Schnell, einfach, präzise und extrem stabil – mit messbar kürzeren Rüstzeiten und bis zu 50 Prozent Zeitersparnis gegenüber stationären Maschinen. Dadurch eignet sich die DOMINO XL ideal für den Möbel- und Türenbau und die Herstellung konstruktiver Massivholzverbindungen.



Innovatives Anschlagssystem

Einer der großen Zeitvorteile beim Arbeiten mit der DOMINO Dübelfräse ergibt sich durch das Arbeiten ohne aufwändiges Messen oder Anzeichnen – die schnelle und exakte Positionierung erfolgt bei der DOMINO DF 500 ganz einfach durch Anschlagklinken, bei der DF 700 über Anschlagpins.



Langlochprinzip

Passgenaues Ausrichten: Der erste DOMINO Dübel wird über ein exaktes Langloch positioniert, die nachfolgenden über breitere Langlöcher mit Spiel eingepasst – so lässt sich die Verbindung mühelos ausrichten. Das Ergebnis ist eine stabile Verbindung, verdrehsicher ab dem ersten Dübel.



Fräshöhen- und Winkeleinstellung

Zeitsparendes und präzises Einstellen von Fräshöhe und Winkel: Für passgenaues Fräsen auf Gehrung und die Bearbeitung unterschiedlicher Materialstärken. Mit Raststufen und stufenloser Fräswinkel-Einstellung.



Zeit sparen bei wiederkehrenden Frästiefen

Mit Hilfe der Rasthebelsperre der DF 500 wählen Sie Ihre gewünschte Frästiefe aus. Möglich sind 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm und 28 mm. Bei der DF 700 können Sie dank der variablen Frästiefeneinstellung zwischen 15-70 mm wählen und zwei „Merker“-Positionen frei setzen.

**Für jede Verbindung die richtige Lösung.
Das DOMINO System.**

Mit den DOMINO Verbindern werden robuste Verbindungen schnell und unkompliziert hergestellt – und bei Bedarf jederzeit wieder gelöst. Perfekt für Eck-, Flächen- und jetzt auch für Mittelseiten- oder Lochreihenverbindungen. Den perfekten Abschluss bilden Abdeckkappen in verschiedenen Farben.



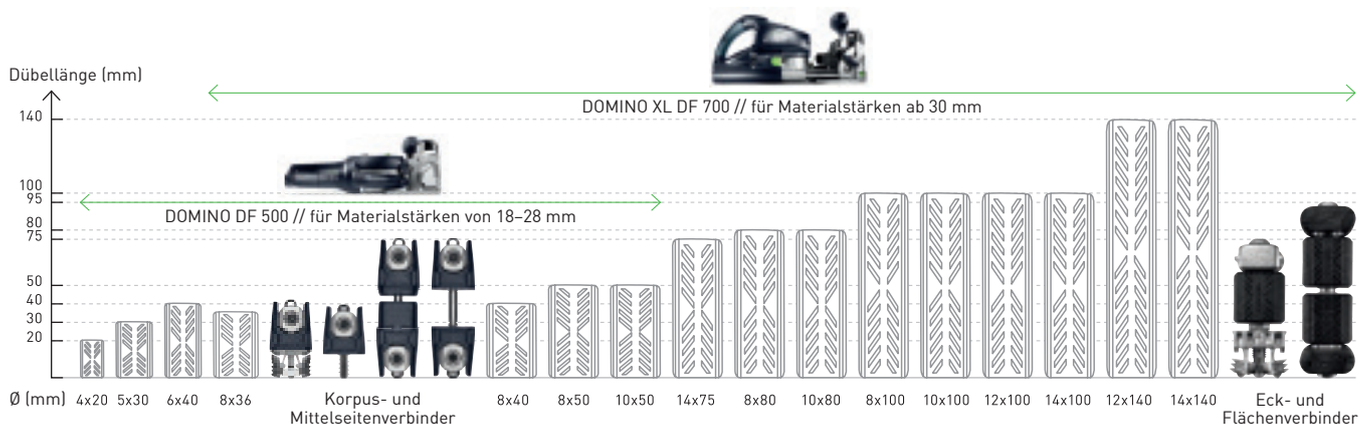
Mehr Infos finden Sie auf Seite 247



Technische Daten	DF 500	DF 700
Leistungsaufnahme (W)	420	720
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	25.500	21.000
Tiefenanschlag für Frästiefe (mm)	12, 15, 20, 25, 28	15 – 70
Max. Frästiefe (mm)	28	70
DOMINO Schlitzfräser Ø (mm)	4, 5, 6, 8, 10	8, 10, 12, 14
Fräshöhenverstellung (mm)	5 – 30	10 – 50
Fräsen auf Gehrung (°)	0 – 90	0 – 90
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27	27
Gewicht (kg)	3,2	5,2

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
DF 500 Alle Varianten: DOMINO Fräser D 5, Zusatzanschlag, Gabelschlüssel SW 8, Systainer SYS3 M 187		
 DF 500 Q-Plus	844,00 1.004,36	576413
 DF 500 Q-Set Leistenanschlag, Queranschlag	928,00 1.104,32	576420
DF 700		
 DF 700 EQ-Plus DOMINO Fräser D 12, Zusatzanschlag, leere Dübelbox, Gabelschlüssel SW 12, Systainer SYS3 M 437	1.168,00 1.389,92	576426

Perfekte Verbindungen leicht gemacht. Die DOMINO Familie im Überblick.



Jede Holzverbindung hat ihre Vorteile. Das DOMINO Verbindungssystem vereint sie alle.



DOMINO Dübel aus Buche und Sipo



Verantwortungsvolle Waldwirtschaft: Alle DOMINO Dübel stammen aus einer verantwortungsvollen Waldbewirtschaftung und anderen kontrollierten Quellen. Sie tragen das Siegel des Forest Stewardship Council™ (FSC™), was bedeutet, dass alle Stationen entlang der Lieferkette FSC-zertifiziert sind. Achten Sie auf die FSC-gekennzeichneten Produkte.

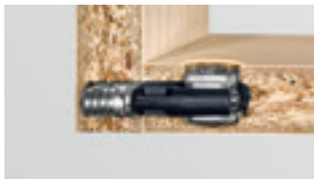


DOMINO Dübel aus Sipo sind witterungsbeständig und resistent gegen Insekten- und Schimmelbefall und damit für den Außenbereich bestens geeignet.

Korpus- und Möbelverbinder für die Dübelfräse DOMINO DF 500



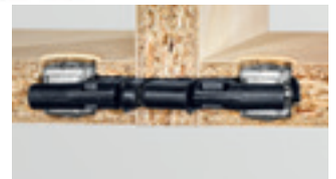
Eckverbinder –
für DOMINO/LR 32 Verbindung



Eckverbinder –
für DOMINO/DOMINO Verbindung



Mittelseitenverbinder –
für DOMINO/LR 32 Verbindung



Mittelseitenverbinder –
für DOMINO/DOMINO Verbindung

Eck- und Flächenverbinder für die Dübelfräse DOMINO XL DF 700



Eckverbinder



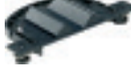
Flächenverbinder



Flächenverbinder mit Verbreiterungsclips –
speziell für Materialien wie z.B. Küchenarbeitsplatten

09 Verbinden

Zubehör für Dübelfräse DF 500		UVP €* 46,53	Bestell-Nr. 495663
DOMINO Fräser Alle Varianten: für DF 500			
	D 4-NL 11 HW-DF 500 D 4 mm, NL 11 mm	39,10 46,53	495663
	D 5-NL 20 HW-DF 500 D 5 mm, NL 20 mm	33,30 39,63	493490
	D 6-NL 28 HW-DF 500 D 6 mm, NL 28 mm	34,10 40,58	493491
	D 8-NL 28 HW-DF 500 D 8 mm, NL 28 mm	35,50 42,25	493492
	D 10-NL 28 HW-DF 500 D 10 mm, NL 28 mm	39,80 47,36	493493
	Queranschlag QA-DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für wiederkehrende Lochabstände von 100 – 205 mm, im Lieferumfang enthalten: ein linker und ein rechter Queranschlag, für exakte Positionierung der Fräsungen mit Randabstand von 100 – 205 mm	53,70 63,90	498590
	Leistenanschlag LA-DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für Leisten von 22 – 70 mm Breite	50,60 60,21	493487
	Rundanschlag RA DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für Holz-Rundstäbe von 35 – 60 mm, zum exakten Fräsen von Rundstäben Ø 35 – 60 mm	42,40 50,46	494847
	Zusatzanschlag ZA-DF 500 für DF 500 und DF 700, Auflageverbreiterung und Seitenanschlag, zur Reduzierung der Dübelmitte von 37 mm auf 20 mm, zum sicheren Anlegen der Fräse	25,20 29,99	495666
Eckverbinder Alle Varianten: 50 x Kunststoffschalen, 50 x Queranker mit Gewindestift, ohne Abdeckkappen, Packungsinhalt 50 Stück, Verbindungsbeschlag (8 mm DOMINO Dübelfräsung) D8, DOMINO Frästiefe für Bodenteil 28 mm, Bohrdurchmesser im Bodenteil 15 mm, Plattendicke 18 – 28 mm			
	KV D8/50 für 50 Eckverbindungen mit der DF 500, der DOMINO / DOMINO Verbinder KV D8/50 wird sowohl in der Schrankseite sowie im Konstruktionsboden mit der DOMINO Dübelfräse DF 500 positioniert, 50 x Spreizanker, 50 x Bolzen mit M4 Gewinde, DOMINO Frästiefe für Seitenteil 15 mm	103,30 122,93	203166
	KV-LR32 D8/50 für 50 Eckverbindungen mit der DF 500 und Lochreihenbohrung, der DOMINO / LR 32 Verbinder KV-LR 32 D8/50 wird in der Schrankseite in eine 5 mm Lochreihenbohrung und im Konstruktionsboden mit der DOMINO Dübelfräse DF 500 positioniert, Spreizanker, 50 x Bolzen mit Eurogewinde für Lochreihenbohrungen, Bohrdurchmesser für Eurobolzen 5 mm	82,20 97,82	203168
Mittelseitenverbinder Alle Varianten: Bohrschablone für die Flächenbohrung des DOMINO Verbindungsbeschlags D8 mm erforderlich, 50 x Kunststoffschalen, 50 x Queranker mit Gewindestift, ohne Abdeckkappen, Packungsinhalt 25 Stück, Verbindungsbeschlag (8 mm DOMINO Dübelfräsung) D8, DOMINO Frästiefe für Bodenteil 28 mm, Bohrdurchmesser im Bodenteil 15 mm, Plattendicke 18 – 28 mm			
	MSV D8/25 für 25 Mittelseitenverbindungen mit der DF 500, der DOMINO / DOMINO Verbinder MSV D8/25 wird sowohl in der Schrankseite sowie im Konstruktionsboden mit der DOMINO Dübelfräse DF 500 positioniert, 25 x Bolzen Außengewinde MSV DOMINO, 25 x Bolzen Innengewinde MSV DOMINO, DOMINO Frästiefe für Seitenteil 15 mm	72,90 86,75	203167
	MSV-LR32 D8/25 für 25 Mittelseitenverbindungen mit der DF 500 und Lochreihenbohrung, der DOMINO / LR 32 Verbinder MSV-LR 32 D8/25 wird in der Schrankseite in eine 5 mm Lochreihen-Durchgangsbohrung und im Konstruktionsboden mit der DOMINO Dübelfräse DF 500 positioniert, 25 x Bolzen Außengewinde MSV, 25 x Bolzen Innengewinde MSV, Bohrdurchmesser für Eurobolzen 5 mm	65,70 78,18	203169
	Beschlagbohrer KVB-HW D15 CE für DF 500, 15 mm Beschlagbohrer für die Flächenbohrung des DOMINO Verbindungsbeschlags D8 mm erforderlich, Schaftaufnahme: CENTROTEC, der Bohrer ist auf die Festool Bohrschablone (203164) abgestimmt, Tiefenanschlag, Bohrer-Ø 15 mm	51,90 61,76	203165
	Bohrschablone BS-KV D15 für DF 500, Bohrschablone für die Flächenbohrung des DOMINO Verbindungsbeschlags D 8 mm erforderlich, abgestimmt auf den Festool Beschlagbohrer D15 (203165), Bohrführung Ø 15 mm, Plattendicke 18 – 28 mm	71,00 84,49	203164
	DOMINO Verbinder Sortiment KV-SYS D8 Korpusverbinder DOMINO/DOMINO KV D8, Korpusverbinder DOMINO/LR32 KV-LR32 D8, Mittenverbinder DOMINO/DOMINO MSV D8, Mittenverbinder DOMINO/LR32 MSV-LR32 D8, 50 Abdeckkappen dunkelbraun KV-AK D15 brn, 50 Abdeckkappen silber KV-AK D15 slr, 50 Abdeckkappen weiß KV-AK D15 wht, 50 Abdeckkappen grau KV-AK D15 gr, DOMINO D 8 x 36 mm, Bohrschablone BS-KV D15, Beschlagbohrer KVB-HW D15 CE, Schraubendreher, Systemer SYS3 M 137	391,30 465,65	576797

Zubehör für Dübelfräse DF 500		UVP €* 7,74	Bestell-Nr.
Abdeckkappe Alle Varianten: für DF 500, zum Abdecken des DOMINO Verbindungsbeschlags D8 mm, Packungsinhalt 50 Stück			
	KV-AK D15 brn/50 Farbe: hellbraun	6,50 7,74	203171
	KV-AK D15 wht/50 Farbe: weiß	6,50 7,74	203173
	KV-AK D15 gr/50 Farbe: grau	6,50 7,74	203174
	KV-AK D15 slr/50 Farbe: silber lackiert	12,00 14,28	203172
Zubehör für Dübelfräse DOMINO XL DF 700		UVP €* 68,54	Bestell-Nr.
DOMINO Fräser Alle Varianten: für DF 700, Fräswerkzeug mit Gewindeaufnahmen für die Dübelfräse DOMINO XL DF 700			
	D 8-NL 50 HW-DF 700 D 8 mm, NL 50 mm	48,30 57,48	497868
	D 10-NL 70 HW-DF 700 D 10 mm, NL 70 mm	51,50 61,29	497869
	D 12-NL 70 HW-DF 700 D 12 mm, NL 70 mm	53,70 63,90	497870
	D 14-NL 70 HW-DF 700 D 14 mm, NL 70 mm	57,60 68,54	497871
	Queranschlag QA-DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für wiederkehrende Lochabstände von 100 – 205 mm, im Lieferumfang enthalten: ein linker und ein rechter Queranschlag, für exakte Positionierung der Fräsungen mit Randabstand von 100 – 205 mm	53,70 63,90	498590
	Leistenanschlag LA-DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für Leisten von 22 – 70 mm Breite	50,60 60,21	493487
	Rundanschlag RA DF 500/700 für DF 500 und DF 700, für Holz-Rundstäbe von 35 – 60 mm, zum exakten Fräsen von Rundstäben Ø 35 – 60 mm	42,40 50,46	494847
	Systainer³ SORT-SYS3 M 187 DOMINO Leersystainer SYS3 M 187, enthält 3 Boxen mit flexibler Facheinteilung für die individuelle Befüllung mit DOMINO Dübeln, Volumen 15,9 l, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 187 mm, Innen- abmessung (L x B x H) 389 x 275 x 146 mm	81,30 96,75	576793
	Ankerbolzen SV-AB D14/32 zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, Eckverbinder für Rahmen- und Gestellverbindungen ab 30 mm Materialstärke, in Verbindung mit Spreizanker SV-SA D14 und Queranker SV-QA D14 für die Herstellung von Eckverbindungen, 64 x Dübelhalbschalen, Packungsinhalt 32 Stück	46,40 55,22	201350
	Spreizanker SV-SA D14/32 zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, Eckverbinder für Rahmen- und Gestellverbindungen ab 30 mm Materialstärke, in Verbindung mit Ankerbolzen SV-AB D14 und Queranker SV-QA D14 für die Herstellung von lösbaren Eckverbindungen, Packungsinhalt 32 Stück	32,80 39,03	201349
	Queranker SV-QA D14/32 zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, ab 30 mm Materialstärke, dient als Gegenlager und Anzugelement für Ankerbolzen bzw. Doppelbolzen, bei weichen oder porösen Werkstoffen wie z.B. Span- platten wird die Verwendung der Queranker-Verbreiterung SV-V D14 empfohlen (ab 35 mm Materialstärke – verhindert, dass sich der Queranker ins Material einzieht), in Verbindung mit Spreizanker SV-SA D14 und Ankerbolzen SV-AB D14 für die Herstellung von Eckverbindungen, in Verbindung mit Doppelbolzen SV-DB D14 zur Herstellung von Flächenverbindungen, 32 x Gewindestifte, Packungsinhalt 32 Stück	32,80 39,03	201351
	Verbreiterung SV-V D14/32 für Queranker SV-QA D14, zur Verbreiterung der Queranker zur besseren Druckverteilung beim Einsatz in porösen oder weichen Materialien wie z.B. Küchenarbeitsplatten, verhindert, dass sich der Queranker ins Material einzieht, 64 Halbschalen zur Verbreiterung von 32 Querankern, Packungsinhalt 32 Stück	13,80 16,42	201498
	Doppelbolzen SV-DB D14/16 zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, in Verbindung mit 2x Queranker SV-QA D14 (und optionalen Verbreiterungs-Clips SV-V D14 bei weichen Werkstoffen) zur Herstellung von Flächen- verbindungen im Möbelbau, 64 x Dübelhalbschalen, Packungsinhalt 16 Stück	35,10 41,77	201352

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
 Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

09 Verbinden

Zubehör für Dübelfräse DOMINO XL DF 700		UVP €*	Bestell-Nr.
Abdeckkappe Alle Varianten: zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, Kunststoff-Abdeckkappen zum Verschließen der Dübelfräsungen D14, Packungsinhalt 32 Stück			
	SV-AK D14 slr/32 Farbe: silber lackiert	10,10 12,02	201354
	SV-AK D14 brn1/32 Farbe: dunkelbraun	6,40 7,62	201355
	SV-AK D14 brn2/32 Farbe: hellbraun	6,40 7,62	201356
Verbinder-Set Alle Varianten: 32 Queranker SV-QA D14			
	FV/16-Set Flächenverbinder, Komplettsatz für 16 Flächenverbindungen bestehend aus Doppelbolzen, Querankern und Verbreiterungen, 16 Doppelbolzen SV-DB D14, Verbreiterung SV-V D14 für 32 Queranker	83,30 99,13	203421
	EV/32-Set Eckverbinder für Rahmen- und Gestellverbindungen ab 30 mm Materialstärke, Komplettsatz bestehend aus Ankerbolzen, Spreizanker und Queranker für 32 Eckverbinder, 32 Ankerbolzen SV-AB D14, 32 Spreizanker SV-SA D14	114,30 136,02	203420
	DOMINO Verbinder Sortiment SV-SYS D14 zur Verarbeitung mit der Dübelfräse DOMINO XL DF 700, umfasst Eckverbinder und Flächenverbinder inkl. Abdeckkappen und DOMINO Holzdübel, erforderliches Zubehör: DOMINO Fräser D 14 (497871), Stiftschlüssel SW 4 zum Anziehen der Gewindestifte, 32 Ankerbolzen SV-AB D14, 12 x Doppelbolzen SV-DB D14, 32 Spreizanker SV-SA D14, DOMINO Dübel Buche D 14 x 75, 56 x Queranker SV-QA D14, Stiftschlüssel SW 4, 48 x Verbreiterung SV-V D14 für Queranker, 32 Abdeckkappen silber SV-AK D14 slr, 32 Abdeckkappen dunkelbraun SV-AK D14 brn1, 32 Abdeckkappen hellbraun SV-AK D14 brn2, Systemer SYS3 M 137	253,10 301,19	576795

DOMINO Dübel Buche		UVP €*	Bestell-Nr.
DOMINO Dübel Buche Alle Varianten: Material: Buche, FSC™-zertifiziert			
	D 4x20/450 BU für DF 500, Packungsinhalt 450 Stück, Abmessungen 4 x 20 mm	15,50 18,45	495661
	D 5x30/300 BU für DF 500, Packungsinhalt 300 Stück, Abmessungen 5 x 30 mm	15,50 18,45	494938
	D 5x30/1800 BU für DF 500, Packungsinhalt 1.800 Stück, Abmessungen 5 x 30 mm	83,00 98,77	493296
	D 6x40/190 BU für DF 500, Packungsinhalt 190 Stück, Abmessungen 6 x 40 mm	15,50 18,45	494939
	D 6x40/1140 BU für DF 500, Packungsinhalt 1.140 Stück, Abmessungen 6 x 40 mm	83,00 98,77	493297
	D 8x36/130 BU für DF 500, Abmessungen 8 x 36 mm, Packungsinhalt 130 Stück	15,50 18,45	203175
	D 8x40/130 BU für DF 500, Packungsinhalt 130 Stück, Abmessungen 8 x 40 mm	15,50 18,45	494940
	D 8x40/780 BU für DF 500, Packungsinhalt 780 Stück, Abmessungen 8 x 40 mm	83,00 98,77	493298
	D 8x50/100 BU für DF 500, Packungsinhalt 100 Stück, Abmessungen 8 x 50 mm	15,50 18,45	494941
	D 8x50/600 BU für DF 500, Packungsinhalt 600 Stück, Abmessungen 8 x 50 mm	83,00 98,77	493299
	D 10x50/85 BU für DF 500, Packungsinhalt 85 Stück, Abmessungen 10 x 50 mm	15,50 18,45	494942
	D 10x50/510 BU für DF 500, Packungsinhalt 510 Stück, Abmessungen 10 x 50 mm	83,00 98,77	493300
	D 8x80/190 BU für DF 700, Packungsinhalt 190 Stück, Abmessungen 8 x 80 mm	43,30 51,53	498212
	D 8x100/150 BU für DF 700, Packungsinhalt 150 Stück, Abmessungen 8 x 100 mm	43,30 51,53	498213
	D 10x80/150 BU für DF 700, Packungsinhalt 150 Stück, Abmessungen 10 x 80 mm	43,30 51,53	498214
	D 10x100/120 BU für DF 700, Packungsinhalt 120 Stück, Abmessungen 10 x 100 mm	43,30 51,53	498215
	D 12x100/100 BU für DF 700, Packungsinhalt 100 Stück, Abmessungen 12 x 100 mm	43,30 51,53	498216
	D 12x140/90 BU für DF 700, Packungsinhalt 90 Stück, Abmessungen 12 x 140 mm	43,30 51,53	498217
	D 14x75/104 BU für DF 700, Packungsinhalt 104 Stück, Abmessungen 14 x 75 mm	42,10 50,10	201499
	D 14x100/80 BU für DF 700, Packungsinhalt 80 Stück, Abmessungen 14 x 100 mm	43,30 51,53	498218
	D 14x140/70 BU für DF 700, Packungsinhalt 70 Stück, Abmessungen 14 x 140 mm	43,30 51,53	498219

DOMINO Dübelstangen Buche		UVP €*	Bestell-Nr.
	DOMINO Dübelstange Buche Alle Varianten: für DF 700, Material: Buche		
	D 8x750/36 BU Packungsinhalt 36 Stück, Abmessungen 8 x 750 mm	62,50 74,38	498686
	D 10x750/28 BU Packungsinhalt 28 Stück, Abmessungen 10 x 750 mm	60,80 72,35	498687
	D 12x750/22 BU Packungsinhalt 22 Stück, Abmessungen 12 x 750 mm	57,10 67,95	498688
	D 14x750/18 BU Packungsinhalt 18 Stück, Abmessungen 14 x 750 mm	57,10 67,95	498689

DOMINO Dübel Sipo		UVP €*	Bestell-Nr.
	DOMINO Dübel Sipo Alle Varianten: für DF 500, Material: Sipo, Dübel aus Mahagoni, witterungsbeständig, FSC™-zertifiziert		
	D 5x30/300 MAU Packungsinhalt 300 Stück, Abmessungen 5 x 30 mm	30,50 36,30	494869
	D 5x30/900 MAU Packungsinhalt 900 Stück, Abmessungen 5 x 30 mm	83,00 98,77	494859
	D 6x40/190 MAU Packungsinhalt 190 Stück, Abmessungen 6 x 40 mm	30,50 36,30	494870
	D 6x40/570 MAU Packungsinhalt 570 Stück, Abmessungen 6 x 40 mm	83,00 98,77	494860
	D 8x40/130 MAU Packungsinhalt 130 Stück, Abmessungen 8 x 40 mm	30,50 36,30	494871
	D 8x40/390 MAU Packungsinhalt 390 Stück, Abmessungen 8 x 40 mm	83,00 98,77	494861
	D 8x50/100 MAU Packungsinhalt 100 Stück, Abmessungen 8 x 50 mm	30,50 36,30	494872
	D 8x50/300 MAU Packungsinhalt 300 Stück, Abmessungen 8 x 50 mm	83,00 98,77	494862
	D 10x50/85 MAU Packungsinhalt 85 Stück, Abmessungen 10 x 50 mm	30,50 36,30	494873
	D 10x50/255 MAU Packungsinhalt 255 Stück, Abmessungen 10 x 50 mm	83,00 98,77	494863

DOMINO Dübelstangen Sipo		UVP €*	Bestell-Nr.
	DOMINO Dübelstange Sipo Alle Varianten: für DF 700, Material: Sipo		
	D 8x750/36 MAU Packungsinhalt 36 Stück, Abmessungen 8 x 750 mm	121,10 144,11	498690
	D 10x750/28 MAU Packungsinhalt 28 Stück, Abmessungen 10 x 750 mm	117,40 139,71	498691
	D 12x750/22 MAU Packungsinhalt 22 Stück, Abmessungen 12 x 750 mm	113,70 135,30	498692
	D 14x750/18 MAU Packungsinhalt 18 Stück, Abmessungen 14 x 750 mm	113,70 135,30	498693

Systainer		UVP €*	Bestell-Nr.
	DOMINO Dübel Buche Sortiment DS 4/5/6/8/10 1060 BU für DF 500, DOMINO Dübelsortiment 4 x 20, 5 x 30, 6 x 40, 8 x 40, 8 x 50, 10 x 50 mm, DOMINO Fräser für die Größen 4, 5, 6, 8 und 10, Systainer SYS3 M 187, Abmessungen 396 x 296 x 157,5 mm	234,30 278,82	576794
DOMINO XL Dübel Buche Alle Varianten: für DOMINO XL, DOMINO XL Dübelsortiment Buche, Systainer SYS3 M 187			
	DS/XL D8/D10 306 BU DOMINO Dübel 8 x 50, 8 x 80, 8 x 100, 10 x 50, 10 x 80, 10 x 100 mm und DOMINO XL Fräser für die Größen 8 und 10	209,60 249,42	576791
	DS/XL D12/D14 128 BU DOMINO Dübel 12 x 100, 12 x 140, 14 x 100, 14 x 140 mm und DOMINO XL Fräser für die Größe 14	243,80 290,12	576792
	Systainer T-LOC SORT-SYS3 M 137 DOMINO Leersystainer SYS3 M 137, enthält 3 Boxen mit flexibler Facheinteilung für die individuelle Befüllung mit DOMINO Dübeln oder anderem Zubehör oder Werkzeugen, Einsatzboxen lang, Systainer SYS3 M 137, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 96 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 137 mm, Volumen 10,4 l	71,90 85,56	576796
	Systainer³ SORT-SYS3 M 187 DOMINO Leersystainer SYS3 M 187, enthält 3 Boxen mit flexibler Facheinteilung für die individuelle Befüllung mit DOMINO Dübeln, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 146 mm, Volumen 15,9 l, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 187 mm	81,30 96,75	576793

10 Hobeln





254 Einhand-Elektrohobel EHL 65



256 Elektrohubel HL 850

Leicht verändert. Entscheidend verbessert.

Der Einhand-Elektrohobel.

Mit nur 2,4 kg und kompakter Bauform ist der Elektrohobel EHL 65 nicht nur der leichteste Einhandhobel seiner Klasse, sondern auch der leistungsstärkste. Mit 4 mm Hobel- und 23 mm Falztiefe und exzellenten Oberflächenergebnissen durch das einzigartige Spiralmesser mit ziehendem Schnitt. Mit Softgrip am Griff, Ein-Knopf-Bedienung und griffigen Rippen am Gehäuse für guten Halt. Kurz: Der Einhandhobel für Profis.

Einhand-Elektrohobel
EHL 65



Technische Daten	EHL 65
Leistungsaufnahme (W)	720
Drehzahl der Hobelwelle (min ⁻¹)	15.600
Hobelbreite (mm)	65
Spanabnahme (mm)	0 – 4
Max. Falztiefe (mm)	23
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	27
Gewicht (kg)	2,4



Keiner ist leiser

Der EHL 65 ist deutlich leiser als andere Hobel. So leise, dass er selbst unter Last leiser ist als andere im Leerlauf. Ein wichtiger Beitrag zum Arbeitsschutz. Auch das ist ein Verdienst der besonderen Form des Spiralmessers.

Stufenlose Spantiefenverstellung

Die stufenlos einstellbare Spantiefe leistet in der Praxis gute Dienste. Am drehbaren Handgriff kann die Tiefe genau eingestellt und bei Bedarf auch während der Arbeit verändert werden – ganz wie es die Aufgabe erfordert.



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
EHL 65		
 EHL 65 EQ-Plus Parallelanschlag, Innensechskantschlüssel SW 2, Systainer SYS 2 T-LOC	318,00 378,42	576601

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
Alle Varianten: für EHL 65		
 Spiralmesser HW 65 HW-Ausführung für EHL 65, HW Standard-Hobelmesser mit 65 mm Breite	17,40 20,71	488503
 Falztiefenanschlag FA-EHL für Falztiefen von 0 – 23 mm	12,50 14,88	488543
 Parallelanschlag PA-EHL zur seitlichen Führung, einstellbar von 0 – 65 mm	16,10 19,16	488544
 Spänefangbeutel SB-EHL	39,90 47,48	488566

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer.

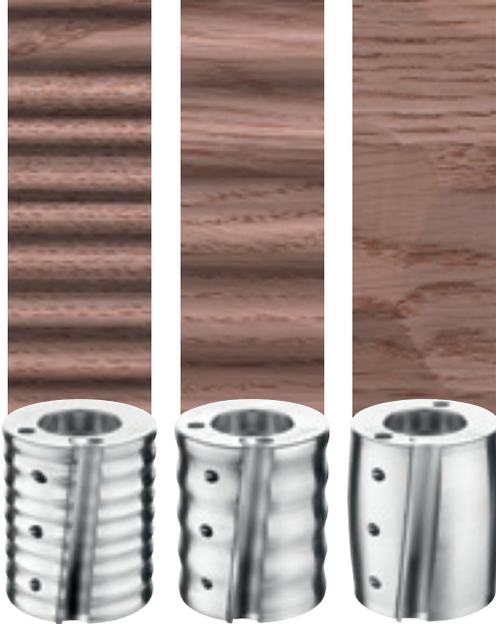
Der Grenzenlose. Unser Elektrohobel.

Randnahes Hobeln und Falzen: dank einseitiger Lagerung des Hobelkopfes arbeitet der Elektrohobel HL 850 bündig und mit unbegrenzter Falztiefe. Keine Falztiefenbegrenzung, keine Nacharbeit.



Elektrohobel
HL 850

Technische Daten	HL 850
Leistungsaufnahme (W)	850
Drehzahl der Hobelwelle (min ⁻¹)	12.000
Hobelbreite (mm)	82
Spanabnahme (mm)	0 – 3,5
Max. Falztiefe	∞
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36
Gewicht (kg)	3,9



Strukturieren von Oberflächen

Fein, grob oder rustikale Welle. Zum Strukturieren wird der Hobelkopf mit einem Handgriff ausgewechselt.

Präzise anfasen

Kein Abrutschen und Verlaufen: Die 90° V-Nut in der Hobelsohle bewirkt, dass der Elektrohobel HL 850 beim Anfasen von Brettern und Balken wie auf einer Schiene gleitet.



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
HL 850		
 HL 850 EB-Plus Hobelkopf HK 82 SD, Parallelanschlag, Falztiefenschlag, Absaugadapter, Innensechskantschlüssel SW 5, Systainer SYS 3 TL	578,00 687,82	576607
Zubehör		
 Falztiefenschlag FA-HL für HL 850, für Falztiefen von 0 – 30 mm	11,10 13,21	484512
 Parallelanschlag PA-HL für HL 850, zur seitlichen Führung, einstellbar von 0 – 82 mm	20,80 24,75	484513
 Spänefangbeutel SB-HL für HL 850, (ohne Absaug-Adapter)	60,50 72,00	484509
 Absaugadapter AD-HL für HL 850, für Spänefangbeutel und Saugschlauch mit Muffe, Saugschlauch-Ø 36 mm	16,10 19,16	484507
 Hobelkopf HK 82 SD für HL 850, Standard-Ausführung, mit HW-Spiralmesser HW 82 SD	144,40 171,84	484520
 Hobelkopf HK 82 RF für HL 850, Rustikal-Ausführung fein, mit HS-Spiralmesser HS 82 RF, Tiefenbegrenzung	168,50 200,52	484521
 Hobelkopf HK 82 RG für HL 850, Rustikal-Ausführung grob, mit HS-Spiralmesser HS 82 RG, Tiefenbegrenzung	168,50 200,52	484522
 Hobelkopf HK 82 RW für HL 850, Rustikal-Ausführung Welle, mit HS-Spiralmesser HS 82 RW, Tiefenbegrenzung	168,50 200,52	485331
 Spiralmesser HW 82 SD für Hobelkopf HK 82 SD, HW-Standard-Ausführung, HW Standard-Hobelmesser mit 82 mm Breite	27,90 33,20	484515
 Spiralmesser HS 82 RF für Hobelkopf HK 82 RF, HS-Rustikal-Ausführung fein	33,80 40,22	484518
 Spiralmesser HS 82 RG für Hobelkopf HK 82 RG, HS-Rustikal-Ausführung grob	33,80 40,22	484519
 Spiralmesser HS 82 RW für Hobelkopf HK 82 RW, HS-Rustikal-Ausführung Welle	33,80 40,22	485332

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

11 Bekanten





260 Kantenanleimer CONTURO



262 Kappgerät



263 Multifunktionstisch



263 Adapterplatte



Geringe Erwärmung

Sicheres Arbeiten durch geringe Erwärmung des Gerätegehäuses.



Einzigartiges Patronenleimsystem

Effizientes, einfaches und sauberes Arbeiten sowie schneller Farbwechsel dank einzigartigem Patronenleimsystem. Klebstoff wird immer nur bedarfsgerecht aufgeschmolzen. Kein Verkochen, Verfärben oder Qualitätsverlust des Klebstoffes.



Für noch mehr Anwendungsfelder

Vier verschiedene Klebstoff-Farben (weiß, natur, braun und schwarz) sorgen für perfekte Fugenqualität bei allen Dekoren. Und mit dem neuen Polyurethan Klebstoff sind jetzt auch wasser- und hitzebeständige Verleimungen für z.B. Bad- oder Küchenmöbel problemlos möglich.



Immer einsatzbereit

Sauberes Düsen-system ohne Reinigungsaufwand. In sich geschlossenes System, das unerwünschten Leimaustritt verhindert.

Das perfekte Kantenfinish. Die MFK 700 Basic.

Nach dem Aufleimen und Kappen der Kante kommt der letzte Schliff: Kantenüberstände abräsen, Kante glätten, Eckenfinish vornehmen sowie die Kante wenn nötig auf Hochglanz polieren. Zum Fräsen von Kanten ideal: die Kantenfräse MFK 700 Basic mit gefederter Kugellagerbremse und Spanumlenkung speziell für die streifenfreie Bearbeitung auch empfindlicher Kanten.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 218





Technische Daten	KA 65
Leistungsaufnahme (W)	1.200
Kantenhöhe (mm)	18 – 65
Kantenstärke (mm)	0,5 – 3
Innenradius (mm)	> 50
Aufheizzeit (min)	8
Schmelztemperatur (°C)	100 – 210
Vorschubgeschwindigkeit (m/min)	2/4
Schutzklasse	I
Gewicht (kg)	8,4

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
KA 65 Alle Varianten: Führungstisch, 4 x EVA-Kleber natur, Systainer SYS3 M 337		
 KA 65-Plus	2.545,00 3.028,55	576574
 KA 65-Set Kantenspeicher, 20 x StickFix Schleifstreifen Granat 80 x 133 P320, Zusatzrolle, Schleifklotz HSK 80 x 133 H, Kappgerät, Ziehklinge, Kratzschutz Laufsohle mit 3 x Filzauflagen, Polierfilz, StickFix Schleifvlies S 800, Poliermittel MPA 5010 OR	2.983,50 3.550,37	576580

Kappgerät KP 65/2

Einfaches, kraftsparendes Kappen auch dickerer Kanten durch ergonomische Griffanordnung. Exakter Stoßbeschnitt über patentierte Exzenter-Feineinstellung.



Technische Daten	KP 65/2	
Kapphöhe (mm)	65	
Kappdicke (mm)	2	
Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
KP 65/2	165,50 196,95	499896



Der exakte Schnitt

Beidseitige Tischauflage des Kappgerätes ermöglicht gleichermaßen das Kappen von linken als auch rechten Plattenkanten von oben – mit perfekter Sicht auf das Werkstück. Stoßkappfunktion (für Rundtisch) sowie Kappen von Plattenkanten (Endbeschnitt) mit einem Gerät möglich.

Multifunktionstisch MFT/3 CONTURO

Vor allem für schmale oder kleine Werkstücke, die schlecht gespannt werden können, ist die stationäre Arbeitsweise bei geraden Kanten praktisch. Die Kante wird wie gewohnt eingelegt; das Werkstück dann mit gleichmäßigem Druck an der Anpressrolle entlanggeführt.



Technische Daten	MFT/3 CONTURO
Tischabmessungen (mm)	1.157 x 773
Arbeitshöhe (mm)	900
Kantenleimer schwenkbar (°)	47
Gewicht (kg)	29

Lieferumfang	UVP €* 1.093,13	Bestell-Nr. 500869
MFT/3 Conturo-AP Adapterplatte AP-KA 65, Querstrebe QT-MFT/3	918,60	



Der CONTURO als Stationärmaschine

Dies ermöglicht nicht nur das Bekanten von geraden Kanten oder Rundungen, sondern auch von schrägen Kanten mit 90° – 45° Winkeln, da der CONTURO in der Stationäreinheit von 90° – 45° schwenkbar ist.

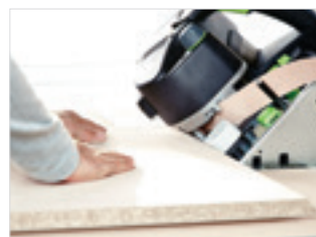
Adapterplatte AP-KA 65

Zum stationären Einsatz des Kantenanleimers. Einbau der Adapterplatte in ein selbstgebautes Tischgestell oder in dafür vorgesehene MFT-Lochplatte. Für Kleinserien, gerade Kanten, Freiformelemente und Schrägkantenverleimung, Winkel von 0 – 47°.



Technische Daten	AP-KA 65
Abmessung Länge x Breite (mm)	254 x 420
Min. Einbauhöhe (mm)	150
Schwenkbereich (°)	0 – 47

Lieferumfang	UVP €* 421,74	Bestell-Nr. 500175
AP-KA 65 Adapterplatte für Kantenanleimer komplett mit 15 Gleitführungen, Zusatzrolle	354,40	



Horizontales Arbeiten bei schrägen Kanten

Ermöglicht Schwenken der Maschine (0 – 47°) im Tisch und damit horizontale Auflage des Werkstückes beim Bekanten – für komfortable und sichere Führung auch großer Objekte. Gleitführungen für sicheres Führen des Werkstückes.

11 Bekanten

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Zusatzrolle ZR-KA 65 für KA 65, für das Bekanten enger Radien und Formteile, bietet zusätzlichen Druckpunkt beim Aufleimen der Kante, für stärkeren Andruck der Kante an das Plattenmaterial, Rollenhöhe 65 mm	65,70 78,18	499480
	Kratzschutz LAS-STF-KA 65 für KA 65, für den Einsatz des Kantenanleimers auf empfindlichen oder hochglänzenden Oberflächen, 4 x Befestigungsschrauben, 3 x Filz	31,70 37,72	499892
	Ersatzfilz EF-LAS-STF-KA 65 10x für Kratzschutz LAS-STF-KA 65, für den Einsatz des Kantenanleimers auf empfindlichen oder hochglänzenden Oberflächen, Packungsinhalt 10 Stück	27,00 32,13	499893
	Kantenspeicher KSP-KA 65 für KA 65, für die sichere Zuführung empfindlicher und dünner Kanten zum Kantenanleimer KA 65, sichere Zufuhr auch von langen Kanten ohne Beschädigung oder Verschmutzung, Kantenlängen von bis zu 8 m (bei einer Kantendicke von 2 mm) möglich, max. Kantenhöhe 45 mm, max. Kantendicke 2 mm	55,00 65,45	499479
	Schleifklotz HSK 80x133 H hart, zur Aufnahme von StickFix Schleifstreifen 80 x 133 mm	24,70 29,39	495967
Vlies			
	Schleifvlies STF 80x130 SF 800 VL/5 für Handschleifklotz HSK 80x133, zum Anschleifen, Körnung 800, Packungsinhalt 5 Stück	9,50 11,31	483582
	Schleifstreifen Alle Varianten: für RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, Packungsinhalt 100 Stück		
	STF 80x133 P220 GR/100 Körnung P220	49,80 59,26	497123
Granat			
	STF 80x133 P240 GR/100 Körnung P240	49,80 59,26	497124
	STF 80x133 P280 GR/100 Körnung P280	49,50 58,91	497204
	STF 80x133 P320 GR/100 Körnung P320	49,80 59,26	497125
	Poliermittel MPA 5010 OR/0,5L 1-Step Schleifpolitur Speed Cut, silikonfrei, wasserbasiert, perfekt in Verbindung mit Lammfell oder Polierschwamm (ORANGE), Flascheninhalt 500 ml	32,30 38,44 64,60 / 1 l 76,88 / 1 l	202048
	Polierfilz PF-STF 80x133 STF H/5 für Handschleifklotz HSK 80 x 133, in Verbindung mit dem Poliermittel MPA 5010, zum Aufpolieren von Hochglanz-Kanten, Packungsinhalt 5 Stück, Abmessung Länge x Breite 80 x 133 mm	16,40 19,52	499894
	Lochplatte LP-KA65 MFT/3 für KA 65, ermöglicht in Kombination mit Adapterplatte AP-KA 65 das Schwenken der Maschine (0 – 47°) im Tisch und damit horizontale Auflage des Werkstückes beim Bekanten – für komfortable und sichere Führung auch großer Objekte, Abmessung Länge x Breite 1.102 x 718 mm	152,90 181,95	500366
	Gleitplatte GP-MFT/3 KA65 15x für KA 65, Ersatz- oder Erweiterungsgleitplatten für den stationären Einsatz des Kantenanleimers mit Adapterplatte AP-KA 65 im MFT (mit Lochplatte KA 65, Bestell-Nr. 500366) oder eingebaut in einen eigenen Arbeitstisch, Packungsinhalt 15 Stück, Abmessungen (L x B x H) 255 x 31 x 6 mm	27,60 32,84	500367

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 <p>EVA-Klebstoff natur EVA nat 48x-KA 65 für KA 65, ungefüllter EVA-Kleber – Naturfarbton für alle Dekore geeignet, EVA-Universalkleber mit hohem Schmelzpunkt, hoher Erweichungsbereich von ca. 90° C, daher auch zum Einsatz für Objekte mit höherer Temperaturbeständigkeit von -10° C – +75° C geeignet, Chemische Basis: Klebstoff, Harz, Kleber-Ø 63 mm, Kleberhöhe 26 mm, Verarbeitungstemperatur 190 °C, Feuchtigkeitsbeständig nach D1, Packungsinhalt 48 Stück</p>	114,30 136,02	499812
 <p>EVA-Klebstoff weiß EVA wht 48x-KA 65 für KA 65, ungefüllter EVA-Kleber – perfekte Fugenqualität bei weißen Dekoren, EVA-Universalkleber mit hohem Schmelzpunkt, hoher Erweichungsbereich von ca. 90° C, daher auch zum Einsatz für Objekte mit höherer Temperaturbeständigkeit von -10° C – +75° C geeignet, Chemische Basis: Klebstoff, Harz, Kleber-Ø 63 mm, Kleberhöhe 26 mm, Verarbeitungstemperatur 190 °C, Feuchtigkeitsbeständig nach D1, Packungsinhalt 48 Stück</p>	114,30 136,02	499813
 <p>EVA-Klebstoff braun EVA brn 48x-KA 65 für KA 65, ungefüllter EVA-Kleber – perfekte Fugenqualität bei braunen Dekoren, EVA-Universalkleber mit hohem Schmelzpunkt, hoher Erweichungsbereich von ca. 90° C, daher auch zum Einsatz für Objekte mit höherer Temperaturbeständigkeit von -10° C – +75° C geeignet, Chemische Basis: Klebstoff, Harz, Kleber-Ø 63 mm, Kleberhöhe 26 mm, Verarbeitungstemperatur 190 °C, Feuchtigkeitsbeständig nach D1, Packungsinhalt 48 Stück</p>	114,30 136,02	200059
 <p>EVA-Klebstoff schwarz EVA blk 48x-KA 65 für KA 65, ungefüllter EVA-Kleber – perfekte Fugenqualität bei schwarzen Dekoren, EVA-Universalkleber mit hohem Schmelzpunkt, hoher Erweichungsbereich von ca. 90° C, daher auch zum Einsatz für Objekte mit höherer Temperaturbeständigkeit von -10° C – +75° C geeignet, Chemische Basis: Klebstoff, Harz, Kleber-Ø 63 mm, Kleberhöhe 26 mm, Verarbeitungstemperatur 190 °C, Feuchtigkeitsbeständig nach D1, Packungsinhalt 48 Stück</p>	114,30 136,02	200060
 <p>PU-Klebstoff natur PU nat 4x-KA 65 für KA 65, Achtung: nach dem Arbeiten Spülmittel zur Maschinenreinigung verwenden (Spülmittel PU spm 4x-KA 65, Artikelnummer 200062), max. 12 Monate lagerfähig, Kleber hat eine hohe Anfangsfestigkeit, eine hervorragenden Kälteelastizität, sowie eine gute Lösemittelbeständigkeit, Naturfarbton, PU-Kleber verpackt in luftdichten Dosen à 200 g, Chemische Basis: Polyurethanklebstoff, Achtung! Der hier angebotene Polyurethan Klebstoff enthält „o-(p-Isocyanatobenzyl) phenylisocyanat, Diphenylmethan-2,4'-diisocyanat“ wodurch der Klebstoff mit dem R40 Satz „Verdacht auf krebserregende Wirkung“ gekennzeichnet ist. Wir sind aufgrund der Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) verpflichtet Sie, auf die Gefahrenstoffe in unserem Polyurethan Klebstoff N° 200056 aufmerksam zu machen. Mit dem Kauf des Polyurethan Klebstoff bestätigen Sie, dass sie volljährig sind, dass Sie den PU Kleber sachgemäß benutzen und Haut, Augen und Schleimhäute vor direktem Kontakt schützen, z.B. mit Schutzbrille, Atemschutz/Maske, Einweghandschuhe. Wir sind nach § 5 ChemVerbotsV geschult und geprüft, Kleber-Ø 63 mm, Kleberhöhe 42 mm, Verarbeitungstemperatur 140 °C, Temperaturbeständigkeit -40°C – +140° C, Erweichungsbereich 90 °C, Feuchtigkeitsbeständig nach D3/D4, Packungsinhalt 4 Stück, Gewicht 0,8 kg</p>	62,80 74,73 78,50 / 1 kg 93,41 / 1 kg	200056
 <p>Spülmittel PU spm 4x-KA 65 für KA 65, Spülpatrone für den Kantenanleimer CONTURO KA 65 nach Anwendung von PU-Klebstoff natur, PU nat 4x-KA 65, Einsatz nach Verarbeitung von PU-Kleber zwingend erforderlich, um die chemische Reaktion des PU Klebers in der Maschine zu unterbinden, max. 12 Monate lagerfähig, verpackt in Dosen à 140 g, Gewicht 0,56 kg, Packungsinhalt 4 Stück</p>	51,20 60,93 91,43 / 1 kg 108,80 / 1 kg	200062
 <p>Ziehklinge ZK HW 45/45 Verputzen letzter Überstände nach dem Fräsen der Kante (Kunststoffkanten) ohne Beschädigung der Werkstückoberfläche, Glätten von durch den Fräsvorgang entstandenen Messerschlägen (Radien R1; R1,5 und R2 mm), Maße 45 x 45 mm, Abmessungen (L x B x H) 45 x 45 x 1,2 mm, Radien 1/1,5/2 mm</p>	57,30 68,19	499749
 <p>Kantenbearbeitungs-Set KB-KA 65 SYS3 für KA 65, Kantenspeicher, 20 x StickFix Schleifstreifen Granat 80 x 133 P320, Zusatzrolle, Schleifklotz HSK 80 x 133 H, Kappgerät, Ziehklinge, Kratzschutz Laufsohle mit 3 x Filzauflagen, Polierfilz, StickFix Schleifvlies S 800, Poliermittel MPA 5010 OR, Systainer SYS3 M 337</p>	438,50 521,82	576834

12 Rühren



Die Steckdose zum Mitnehmen.
Die neue SYS-PowerStation.
Mehr Infos finden Sie auf Seite 312.



268 Rührwerke
MX 1000, MX 1200



270 Rührwerke
MX 1200/2, MX 1600/2



271 DUO-Rührwerk
MX 1600/2 DUO



273 Absaugung für
Rührwerke

Robust. Ergonomisch. Mit perfekter Absaugung. Die Festool Rührwerke.

Dichte Staubwolken beim Rühren waren gestern: Mit den MX-Rührwerken inklusive MX-Absaugung am Eimerrand mischen Sie in Zukunft jegliches Material ganz ohne Staub. Dabei freut sich nicht nur Ihre Lunge, sondern auch der Rücken. Dank der flexiblen ErgoFix-Höhenverstellung arbeiten Sie aufrecht und rückschonend. Für maximale Durchzugskraft und hohe Lebensdauer sorgen die starken Motoren in Kombination mit dem robusten Getriebe. Noch ein Vorteil oben drauf: Auch nach dem Rühren sieht Ihre Baustelle sauber aus.



Rührwerk **MX 1000**

Das universelle Rührwerk mit 1 Gang und 1.020 Watt für Mischanwendungen bis 40 l.



Rührwerk **MX 1200**

Das Kraftpaket mit 1 Gang und 1.200 Watt für Mischanwendungen bis 60 l.



Ergonomisch – aufrecht mischen

Mit der patentierten ErgoFix Höhenverstellung passen Sie Ihr Rührwerk einfach an Ihre Körpergröße an. Spüren Sie bei Ihren Mischaufgaben die aufrechte, natürliche Arbeitsposition für entspanntes und kräfteschonendes Arbeiten.

Effektive Absaugung bereits beim Einschütten

Die MX-Absaugung wird einfach an den Rand des Mischers geklemmt und lässt bereits beim Einschütten des Mischmaterials den Staub in den Sauger verschwinden. Auch beim Rühren müssen Sie nicht mehr mit dichten Staubwolken kämpfen. Und nach der Arbeit ist Ihre Baustelle sauber, was zusätzliche Reinigungszeit spart.



Staubfrei fängt beim Rühren an. Die MX-Absaugung.



Keine Staubbelastung beim Einfüllen und Mischen von pulverartigen Materialien – die MX-Absaugung wird einfach an den Eimerrand geklemmt und sorgt dafür, dass der Staub im Sauger und nicht in Ihrer Lunge landet. Für ein sauberes Arbeitsumfeld ohne Nacharbeit.

Als Zubehör auch ohne Rührwerk erhältlich:
mehr Infos auf Seite 273



Extrem stark für den harten Baustelleneinsatz. Die kraftvollen Rührwerke für große Mengen.

Egal, ob starker Schmutz, harte Schläge oder Stöße – die Rührwerke MX 1200/2 und MX 1600/2 halten den härtesten Belastungen stand. Die noch kraftvolleren Motoren und drehmomentstarken 2-Gang Getriebe sind ideal für die großen und schweren Mischanwendungen: Erster Gang für zähe und schwere Materialien, zweiter Gang zum leichten und schnellen Mischen von flüssigem Rührgut.



Rührwerk **MX 1200/2**

Das drehmomentstarke Rührwerk mit 2 Gängen und 1.200 Watt für Mischanwendungen bis 70 l.

Rührwerk **MX 1600/2**

Unser stärkstes Rührwerk mit 2 Gängen und 1.500 Watt für Mischanwendungen bis 90 l.



Alles gut im Griff

Stahlrohrrahmen für maximale Robustheit und parallel angeordnete, gummierte Handgriffe für komfortables und einfaches Führen der Maschine.

Schneller. Leichter. Intensiver.

Das Zweispindler-Rührwerk.

Für bis zu 50 % mehr Tempo arbeitet das DUO-Rührwerk mit zwei gegenläufigen Spindeln: die beiden Rührstäbe greifen ineinander und beschleunigen dadurch die Durchmischung des Materials. Perfekte Mischergebnisse bei deutlich weniger Kraftanstrengung für den Anwender.



Rührwerk MX 1600/2 DUO

DUO-Rührwerk mit 2 Gängen und 1.500 Watt für eine gründliche Durchmischung selbst von zähem und mehrkomponentigem Material bis 90 l.

Leichter arbeiten

Die Arbeit mit dem DUO ist noch kräfteschonender. Denn die gegenläufig arbeitenden Rührstäbe heben das Drehmoment gegenseitig auf. Sie führen das Gerät praktisch drehmomentfrei durch das Material.



Blitzschnell ohne Werkzeug

Das FastFix-Schnellwechselsystem ermöglicht das werkzeuglose Trennen von Maschine und Rührkorb, schnellen Rührkorbwechsel, einfache Reinigung und platzsparenden Transport.



12 Rühren



Technische Daten	MX 1000	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Leistungsaufnahme (W)	1.020	1.200	1.200	1.500	1.500
Gänge	1	1	2	2	2
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang (min ⁻¹)	360 – 630/-	360 – 630/-	150 – 360/320 – 780	150 – 300/320 – 650	100 – 250/130 – 350
Werkzeugaufnahme	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	FastFix
Spannhals Ø (mm)	57	57	57	57	57
Max. Rührkorb-Ø (mm)	120	140	140	160	140
Mischmenge (l)	40	60	70	90	90
Gewicht (kg)	4,6	4,6	6,3	6,7	8,1



RS
Rondenrührer



HS3L
Wendelrührer mit
3 Wendeln links



CS
Rührbesen



HS2
Wendelrührer mit
2 Wendeln



HS3R
Wendelrührer mit
3 Wendeln rechts

	Farben	●	●		
	Dispersionen	○	●		
	Kleister	●	○		
Ausgangsbasis flüssig	Lacke, Lasuren	●	○		
Mischergebnis flüssig	Epoxidharze	○	○	●	

	Spachtelmassen			●	●	○
	Klebemörtel			○	●	○
	Ausgleichsmassen			●	○	
Ausgangsbasis pulvrig/zähflüssig	Dichtschlämme			●	●	○
Mischergebnis fließend	Bitumen			○		○

	Fertigputze				○	○
	Putze				●	●
	Fliesenkleber				●	○
Ausgangsbasis pulvrig/zähflüssig	Fugenmörtel				●	●
Mischergebnis kompakt	Mörtel				●	●
	Quarzgefüllte Epoxidharze				○	●
	Beton, Estrich				○	●

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
MX 1000	Alle Varianten: Adapter ErgoFix, Doppelmaulschlüssel, Absaugung MX - A		
	MX 1000 RE EF HS2 Rührstab HS 2 120x600 M14	260,00 309,40	575806
	MX 1000 RE EF HS3R Rührstab HS 3 120x600 R M14	260,00 309,40	575807
MX 1200	Alle Varianten: Adapter ErgoFix, Doppelmaulschlüssel, Absaugung MX - A		
	MX 1200 RE EF HS2 Rührstab HS 2 140x600 M14	362,00 430,78	575813
	MX 1200 RE EF HS3R Rührstab HS 3 140x600 R M14	362,00 430,78	576743
MX 1200/2			
	MX 1200/2 RE EF HS3R Rührstab HS 3 140x600 R M14, Adapter ErgoFix, Doppelmaulschlüssel, Absaugung MX - A	443,00 527,17	575815
MX 1600/2			
	MX 1600/2 RE EF HS3R Rührstab HS 3 160x600 R M14, Adapter ErgoFix, Doppelmaulschlüssel, Absaugung MX - A	500,00 595,00	575818
MX 1600/2 DUO			
	MX 1600/2 REQ DUO DOUBLE 1 Paar Rührstäbe HS 3 Double 140x600, Absaugung MX - A	689,00 819,91	575822
Zubehör			
Absaugung		UVP €*	Bestell-Nr.
	Absaugung MX - A für alle Rührwerke MX und Absaugmobile CT/CTL/CTM, für staubarmes Arbeiten mit den Rührwerken, Anschluss Staubabsaugung Ø 36 / 27 mm	50,30 59,86	576759
Adapter ErgoFix			
	Adapter AD-EF-M14/80 ErgoFix mit M14 Gewinde, zur Aufnahme der Festool Rührstäbe M14 auf ErgoFix Rührwerke, Hublänge 80 mm	15,60 18,56	769091

12 Rühren

Rührstäbe

Rondenrührer RS mit Ring

für dünnflüssiges Rührgut; Wand- und Dispersionsfarben, Kleister, Vergussmassen, Lacke, Bitumen, Schlämme



Rondenrührer RS 2 120x600 M14

für MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, Materialmenge 20 – 40 kg, Durchmesser 120 mm, Länge 600 mm

24,00
28,56

769021

Wendelrührer HS 3 L mit Ring

für dünnflüssiges Rührgut; Gipsputz, Dispersionsfarben, Lacke, Wandfarben, Vergussmassen



Wendelrührer

Alle Varianten: Länge 600 mm

HS 3 120x600 L M14

für MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, Materialmenge 15 – 25 kg, Durchmesser 120 mm

36,30
43,20

767921

HS 3 140x600 L M14

für MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, Materialmenge 25 – 40 kg, Durchmesser 140 mm

40,60
48,31

768138

HS 3 160x600 L M14

für MX 1600/2, MXP 1602, Materialmenge 30 – 60 kg, Durchmesser 160 mm

46,40
55,22

768709

Rührbesen CS

für Ausgleichs- und Spachtelmassen, Dichtstoffe, Klebstoffe, zum Rühren ohne Lufteinschlüsse (blasenfrei)



Rührbesen

Alle Varianten: Länge 600 mm

CS 120x600 M14

für MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, Materialmenge 10 – 15 kg, Durchmesser 120 mm

31,30
37,25

769118

CS 140x600 M14

für MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, Materialmenge 20 – 40 kg, Durchmesser 140 mm

35,30
42,01

769117

Rührstäbe

UVP €*

Bestell-Nr.

Wendelrührer HS 2 mit Ring

für zähes Rührgut; Fliesenkleber, Fugenmasse, Klebemörtel, Fertigputz, Estrich, Spachtelmasse, Ausgleichsmasse



Wendelrührer

Alle Varianten: Länge 600 mm

HS 2 120x600 M14

für MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, Materialmenge 15 – 20 kg, Durchmesser 120 mm

28,10
33,44

769030

HS 2 140x600 M14

für MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, Materialmenge 20 – 40 kg, Durchmesser 140 mm

30,30
36,06

769031

HS 2 160x600 M14

für MX 1600/2, MXP 1602, Materialmenge 30 – 60 kg, Durchmesser 160 mm

42,20
50,22

769032

Wendelrührer HS 3 R mit Ring

für schweres Rührgut mit hoher Viskosität; Mörtel, Beton, Zement- und Kalkputz, Ansetzbinder, Estrich, quarzgefüllte Epoxidharze, Bitumen, Dickbeschichtungen



Wendelrührer

Alle Varianten: Länge 600 mm

HS 3 120x600 R M14

für MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, Materialmenge 15 – 25 kg, Durchmesser 120 mm

36,30
43,20

767887

HS 3 140x600 R M14

für MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, Materialmenge 25 – 40 kg, Durchmesser 140 mm

40,60
48,31

768708

HS 3 160x600 R M14

für MX 1600/2, MXP 1602, Materialmenge 30 – 60 kg, Durchmesser 160 mm

46,40
55,22

768710

Rührstäbe für MX 1600/2 EQ DUO



Rührstab HS 3 COMBI 140x600 FF

für MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, für flüssiges und zähes Rührgut, der untere Teil des Rührkorbs zieht das Material vom Boden des Mischbehälters nach oben. Der obere Teil des Rührkorbs drückt das Material nach unten, Materialmenge 30 – 60 kg, Durchmesser 140 mm, Länge 600 mm

148,40
176,60

768092



Rührstab HS 3 DOUBLE 140x600 FF

für MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, für schweres Rührgut mit hoher Viskosität, zwei Rührstäbe mit jeweils drei Wendeln arbeiten gegenläufig. Das Material wird mit einer kämmenden Wirkung durchgeknetet, Materialmenge 30 – 60 kg, Durchmesser 140 mm, Länge 600 mm

148,40
176,60

768800

13 Untergrund vorbereiten

Die Steckdose zum Mitnehmen.
Die neue SYS-PowerStation.
Mehr Infos finden Sie auf Seite 312.





278 Sanierungsschleifer
RENOFIX



280 Renovierungsfräsen
RENOFIX



283 Tapetenperforierer

Boden schleifen bis an die Wand – gesundheitsschonend für Sie, sauber für Ihre Kunden. Der Sanierungsschleifer.

Die für Diamantwerkzeuge optimierte Drehzahl des RG 130 ermöglicht schnellen Abtrag von Beton, Estrich und Beschichtungen auf harten Untergründen.



Sanierungsschleifer **RENOFIX RG 130**

Schneller Abtrag und Arbeitsfortschritt mit 1.600 Watt-Motor.

Technische Daten	RG 130
Leistungsaufnahme [W]	1.600
Leerlaufdrehzahl [min ⁻¹]	3.000 – 7.700
Werkzeug-Ø [mm]	130
Werkzeugaufnahme	D25/M14
Anschluss Staubabsaugung Ø [mm]	36
Gewicht [kg]	3,8

Lieferumfang	UVP €* 834,19	Bestell-Nr.
Alle Varianten: Führungstisch, Spannflanschgarnitur, Stirnlochschlüssel KF-AG, Klettverbinder KV-215 (5er Pack), Systemer³ SYS3 L 237		
RG 130 E-Plus	701,00 834,19	576393
RG 130 E-Set DIA HD Diamantscheibe DIA HARD-D130	912,30 1.085,64	576395
RG 130 E-Set DIA ABR Diamantscheibe DIA ABRASIVE-D130	912,30 1.085,64	576396
RG 130 E-Set DIA TH Diamantscheibe DIA THERMO-D130	982,40 1.169,06	576399

Zubehör	UVP €* 44,63	Bestell-Nr.
 Führungstisch GT-RG 130 für RG 130, RGP 130, ermöglicht die Einstellung des Abtrags und dadurch die Entfernung in definierten Schichten	37,50 44,63	769080
 Bürstenkranz BC-RG 130 für RG 130, RGP 130, austauschbarer Ersatz-Bürstenkranz	25,30 30,11	769110
 Spannmutter UF-DSC/DSG-AG M14 für DSC-AG 125/230 (ab BJ 03/2015) und RG 130 (ab BJ 03/2015), für Scheiben-Ø 115 – 230 mm, Spannflansch vorne, zum Einspannen der Trennscheibe, Aufnahme M14	8,80 10,47	200241
 Stirnlochschlüssel KF-AG für DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, für Spannflansch	7,20 8,57	769040



Wenig Staub: Gut für Ihre Gesundheit. Und für Ihre Kunden.

Der Sanierungsschleifer RENOFIX RG 130 erzielt in Kombination mit dem Absaugmobil CTM 36 AC RENOFIX und dem Vorabscheider CT-VA exzellente Absaugergebnisse und garantiert staubarmes Arbeiten. Ihre Kunden werden von der sauberen Arbeitsumgebung begeistert sein.

Boden schleifen bis an die Wand

Das aufklappbare Bürstensegment ermöglicht das Abtragen von Fliesen- und Parkettkleberresten bis direkt an die Wand. Dank der um 0,5 mm zurückgesetzten Diamantscheibe sind Wandbeschädigungen ausgeschlossen.



Optimale Führung – präziser Abtrag

Der Führungstisch ermöglicht eine sichere Führung des Sanierungsschleifers.

Obendrein lässt sich die Abtrags-
höhe variabel einstellen – damit
Sie nur so viel Material abtragen,
wie Sie es möchten.



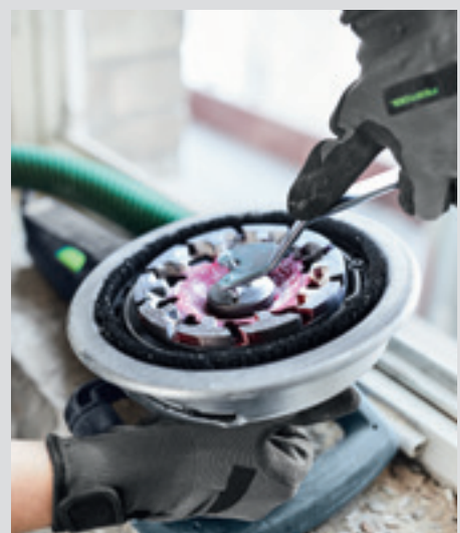
Sehr hoher Abtrag

Der Sanierungsschleifer RENOFIX RG 130 besticht durch hohen Abtrag – für eine perfekte Untergrundvorbereitung als Garant für ein einwandfreies Ergebnis.

Wechselbare Diamantscheiben. Immer materialgerecht arbeiten.

Ob Beton, Estrich, Farbe, Kleber oder sonstige Beschichtungen: die Diamantscheiben DIA HARD, ABRASIVE, STONE, THERMO und PAINT schaffen alles. Und sind mit wenigen Handgriffen gewechselt.

Mehr Infos finden Sie auf Seite 282



Die optimale Lösung zur Materialentfernung beim Renovieren und Sanieren.

Die Renovierungsfräsen RENOFIX.

Schneller arbeiten mit kraftvoller Elektronik für konstante Drehzahl. Mit den RENOFIX Renovierungsfräsen können dank breitem Zubehörprogramm sowohl harte als auch weiche Materialien abgetragen werden.

Renovierungsfräse **RENOFIX RG 80**

Eine für Alles. Die Renovierungsfräse RENOFIX RG 80 ist ein Multitalent für kleine bis mittelgroße Flächen.



Renovierungsfräse **RENOFIX RG 150**

Die Renovierungsfräse RG 150 garantiert mit 150 mm Werkzeugdurchmesser und einem breiten Zubehörprogramm schnellen Fortschritt auf großen Flächen.



Technische Daten	RG 80	RG 150
Leistungsaufnahme (W)	1.100	1.600
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	2.000 – 5.900	1.000 – 2.200
Werkzeug-Ø (mm)	80	150
Werkzeugaufnahme	2 x M5	D14/M8
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36	36
Gewicht (kg)	3,5	6,2



Materialgerecht arbeiten

Für präzises, staubarmes Arbeiten auf porösen Untergründen ist eine auf das Material angepasste Drehzahl entscheidend. Daher kann die Drehzahl bei den RENOFIX Renovierungsfräsen elektronisch geregelt werden.



Kompakt, handlich, ergonomisch

Das schlanke Motorgehäuse, der Zusatzgriff, die Griffhaube über dem Getriebegehäuse und das stabile Absaugrohr der RG 80 bieten individuelle Möglichkeiten der Handhabung – für komfortable Griffpositionen in jeder Arbeitssituation.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
RG 80	Alle Varianten: Absaughaube, Zusatzhandgriff VIBRASTOP, Innensechskantschlüssel 4, Systainer SYS 3 TL		
	RG 80 E-Plus	660,00 785,40	768016
	RG 80 E-Set SZ Werkzeugkopf SZ-RG 80	815,20 970,09	768966
RG 150	Alle Varianten: Abzieher, Steckschlüssel SW 10/13, Systainer SYS 5 TL		
	RG 150 E-Plus	942,00 1.120,98	768019
	RG 150 E-Set SZ Werkzeugkopf SZ-RG 150	1.354,10 1.611,38	768984
	RG 150 E-Set DIA HD Werkzeugkopf DIA HARD-RG 150	1.415,40 1.684,33	768985
	RG 150 E-Set DIA ABR Werkzeugkopf DIA ABRASIVE-RG 150	1.415,40 1.684,33	768986

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Bodenführung BG-RG 150 für RG 150, RGP 150, zur bequemen Führung der RENOFIX RG 150 E auf großflächigen Böden	401,10 477,31	769109
	Balancer BR-RG 150 für RG 150, RGP 150, zur sicheren und leichten Führung der RENOFIX RG 150 E an der Wand, max. Last 8 kg, Länge 2,5 m	228,80 272,27	769121
	Bürstenkranz BC-RG 150 für RG 150, RGP 150, austauschbarer Ersatz-Bürstenkranz	21,30 25,35	769123
	Fräsköpfe siehe Seite 282		

13 Untergrund vorbereiten

RG 130: Diamantscheiben		UVP €*	Bestell-Nr.
Diamantscheibe Alle Varianten: für RG 130, RGP 130, AGP 125, Durchmesser 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm			
	DIA HARD-D130 PREMIUM für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton, aktive Oberfläche 3.000 mm², Segmenthöhe 7 mm	211,30 251,45	768017
	DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM für stark sandhaltige Materialien, Estrich, Frischbeton, Kleber auf Estrich, Kalksandstein und Porenbeton, aktive Oberfläche 3.460 mm², Segmenthöhe 7 mm	211,30 251,45	768018
	DIA STONE-D130 PREMIUM für sehr harte Werkstoffe und harten Beton (härter als B 35), aktive Oberfläche 2.560 mm², Segmenthöhe 7 mm	211,30 251,45	769166
	DIA THERMO-D130 PREMIUM zur Entfernung von thermoelastischen Materialien, Segmenthöhe 3 mm	281,40 334,87	768023
	DIA PAINT-D130 PREMIUM zum Entfernen dicker Farb- und Lackschichten von Holz, Segmenthöhe 2 mm	281,40 334,87	204176
	DIA HARD-D130-ST für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton, aktive Oberfläche 2.300 mm², Segmenthöhe 5 mm	106,00 126,14	499972
	DIA ABRASIVE-D130-ST für stark sandhaltige Materialien, Estrich, Frischbeton, Kleber auf Estrich, Kalksandstein und Porenbeton, aktive Oberfläche 2.300 mm², Segmenthöhe 5 mm	106,00 126,14	499973
RG 80: Werkzeugköpfe, Fräsräder, Schleifscheiben		UVP €*	Bestell-Nr.
Werkzeugkopf Alle Varianten: für RG 80, RGP 80, Durchmesser 80 mm			
	SZ-RG 80 für harten Putz, für Kleberreste und Kunstharzputz, 12 Hartmetall-Fräsräder „Form Spitz“	155,20 184,69	767982
	FZ-RG 80 für weichen Putz und frischen Beton, für Kleberreste und Schutzanstriche, 12 Hartmetall-Fräsräder „Form Flach“	155,20 184,69	769131
	HW COARSE-RG 80 für elastische Beschichtungen, Kleber auf weichem Putz, Putz und Kalk auf Gebälk, dicke und alte Farbschichten und zum Anrauen von GFK, Werkzeugkopf mit Hartmetallscheibe Grob	137,80 163,98	769056
	DIA HARD-RG 80 für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton, Werkzeugkopf mit Diamantsegmenten Hart, aktive Oberfläche 1.385 mm², Segmenthöhe 6 mm	229,40 272,99	767983
	DIA ABRASIVE-RG 80 für stark sandhaltige Materialien, Estrich, Frischbeton, Kleber auf Estrich, Kalksandstein und Porenbeton, Werkzeugkopf mit Diamantsegmenten Abrasiv, aktive Oberfläche 1.385 mm², Segmenthöhe 6 mm	229,40 272,99	767984
Diamantscheibe Alle Varianten: Durchmesser 80 mm, aktive Oberfläche 1.385 mm², Segmenthöhe 6 mm			
	DIA HARD-D80 Ersatzscheibe für Werkzeugkopf DIA HARD-RG 80	178,00 211,82	769054
	DIA ABRASIVE-D80 Ersatzscheibe für Werkzeugkopf DIA ABRASIVE-RG 80	178,00 211,82	769055
Fräsräd Alle Varianten: kompletter Satz mit Distanzscheiben und Spannelementen			
	HW-SZ 12 12 Hartmetall-Fräsräder „Form Spitz“, Ersatzräder für SZ-RG 80	117,60 139,94	769132
	HW-FZ 12 12 Hartmetall-Fräsräder „Form Flach“, Ersatzräder für FZ-RG 80	117,60 139,94	769133

RG 150: Werkzeugköpfe, Fräsräder, Schleifscheiben		UVP €*	Bestell-Nr.
Werkzeugkopf Alle Varianten: für RG 150, RGP 150, Durchmesser 150 mm			
	SZ-RG 150 für harten Putz, für Kleberreste und Kunstharzputz, Werkzeugkopf mit 35 Hartmetall-Fräsrädern „Form Spitz“	412,10 490,40	768020
	FZ-RG 150 für weichen Putz und frischen Beton, für Kleberreste und Schutzanstriche, Werkzeugkopf mit 35 Hartmetall-Fräsrädern „Form Flach“	372,70 443,51	769105
	DIA HARD-RG 150 für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton, Werkzeugkopf mit Diamantsegmenten Hart, aktive Oberfläche 3.660 mm², Segmenthöhe 11 mm	473,40 563,35	768021
	DIA ABRASIVE-RG 150 für stark sandhaltige Materialien, Estrich, Frischbeton, Kleber auf Estrich, Kalksandstein und Porenbeton, Werkzeugkopf mit Diamantsegmenten Abrasiv, aktive Oberfläche 3.660 mm², Segmenthöhe 11 mm	473,40 563,35	768022
	DIA THERMO-RG 150 für thermoelastische Materialien auf Beton, Estrich, usw., Werkzeugkopf mit Diamantscheibe THERMO, Segmenthöhe 3 mm	601,10 715,31	769083
Diamantscheibe Alle Varianten: Durchmesser 150 mm			
	DIA HARD-D150 Ersatzscheibe für Werkzeugkopf DIA HARD-D150, aktive Oberfläche 3.660 mm², Segmenthöhe 11 mm	381,30 453,75	769069
	DIA ABRASIVE-D150 Ersatzscheibe für Werkzeugkopf DIA ABRASIVE-D150, aktive Oberfläche 3.660 mm², Segmenthöhe 11 mm	381,30 453,75	769070
	DIA THERMO-D150 Ersatzscheibe für Werkzeugkopf DIA THERMO-D150, Segmenthöhe 3 mm	509,20 605,95	769085
Fräsräd Alle Varianten: kompletter Satz mit Laufhülsen			
	HW-SZ 35 35 Hartmetall-Fräsräder „Form Spitz“, Ersatzräder für SZ-RG 150	284,50 338,56	769050
	HW-FZ 35 35 Hartmetall-Fräsräder „Form Flach“, Ersatzräder für FZ-RG 150	242,60 288,69	769051

Tapetenperforierer TP 220

Völlig neues Wirkprinzip. Über unterschiedlich schnell drehende Walzen entstehen trichterförmige Öffnungen, die das Wasser optimal hinter die Tapete fließen und damit in die Tapete eindringen lassen.



Technische Daten	TP 220
Länge Teleskopstab (mm)	900 – 1.300
Max. Tiefeneinstellung (mm)	3,5
Schneiden-Durchmesser (mm)	45
Abmessungen (L x B x H) (mm)	168 x 224 x 52
Gewicht (kg)	1,5

Schont den Untergrund

Durch die Tiefeneinstellung kann die Eindringtiefe der Walzen in die Tapete genau eingestellt werden – das schützt die Wand vor Beschädigung.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
TP 220 Schutzhaube, Teleskopstab	168,20 200,16	495747

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Ersatzwalzen EW-TP 220 für TP 220, 2 x Walzen	44,50 52,96	496111

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

14 Trennen



286 Akku-Winkelschleifer



288 Freihand Diamant Trennsysteme

290 Diamant Trennsystem



Die robuste Lösung beim Trennen und Schleifen. Der Akku-Winkelschleifer.

Staubresistent und äußerst langlebig ist der leistungsstarke Akku-Winkelschleifer AGC 18 dank gekapseltem, bürstenlosem EC-TEC Motor und geschützter Elektronik. Dabei sorgt die stufenlos regelbare Drehzahl von 4.500 bis 8.500 U/min für materialgerechtes Trennen und Schleifen.



Technische Daten	AGC 18
Akkuspannung [V]	18
Leertlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Scheiben-Ø (mm)	125
Spindelgewinde/Flansch	M14
Akkukapazität [Ah]	5,2
Gewicht mit Akku [kg]	2,7



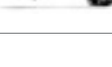
Überzeugend ergonomisch

Die Bauweise ist konsequent auf optimale Bedienbarkeit beim Trennen ausgelegt. Für besonders hohe Laufruhe und wenig Vibration sind Motor und Gehäuse voneinander entkoppelt.

Arbeitsschutz inklusive

Für sicheres Arbeiten sorgen Sanftanlauf, elektronischer Überlastschutz, Motorbremse und Wiederanlaufschutz.



Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
AGC 18	Alle Varianten: Schutzhaube SH-AGC 18, Zusatzhandgriff VIBRASTOP, Schnellspannmutter QRN-AGC 18, Flansch BF-AGC 18, Stirnlochschlüssel KF-AGC 18, Systainer SYS3 M 187		
	AGC 18-125 EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät	311,00 370,09	576825
	AGC 18-125 5,2 EBI-Plus 2 x Akkupack BP 18 Li 5,2 ASI, Schnellladegerät TCL 6	570,00 678,30	577241

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Schutzhaube SH-AGC 18-125 für AGC 18, für Schleifarbeiten mit Fächerschleif- und Schruppscheiben, Scheiben-Ø 125 mm	8,90 10,59	203384
	Trennschutzhaube TSH-AGC 18-125 für AGC 18, für sicheres Arbeiten mit Trennscheiben aus gebundenen Schleifmitteln, Scheiben-Ø 125 mm	29,10 34,63	203378
	Handschutz HS-AGC 18 für AGC 18, für sicheres Arbeiten mit Drahtbürsten	10,40 12,38	205193
	Zusatzhandgriff AH-M8 VIBRASTOP für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, Aufnahme M8	12,20 14,52	769620
	Schnellspannmutter QRN-AGC 18 M14 für Scheiben-Ø 115 - 125 mm, für AGC 18, Spannflansch vorne, werkzeugloses Einspannen von Schleifwerkzeugen, Aufnahme M14	26,00 30,94	204927
	Flansch BF-AGC M14 für Spindelgewinde M14, für AGC 18, Spannflansch hinten, zum Einspannen von Schleifwerkzeugen, Aufnahme Ø 22,23 mm	8,00 9,52	204119
	Stirnlochschlüssel KF-AGC 18 für AGC 18, für Spannflansch	12,90 15,35	204929
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Akkurate Trennschnitte ohne Staub – auch mit Akku.

Die Freihand Diamant Trennsysteme.

Für gesundes Arbeiten transportiert die Absaughaube der Freihandtrennsysteme über 95 % des Staubes direkt zum Absaugmobil – ideal für staubarme Trennarbeiten mineralischer Werkstoffe in Innenräumen. Das offene Design ermöglicht freie Sicht auf die Schnittstelle – zur einfachen Orientierung am Anriss.

Freihand Diamant Trennsystem DSC-AG 125 FH

Die gelungene Kombination aus präzisiertem, handlichem Winkelschleifer und effizienter Staubabsaugung mit einer Schnitttiefe bis 27 mm.



Akku-Freihandtrennsystem DSC-AGC 18 FH

Zeitsparend dank Bluetooth® Akkupack, der ein gekoppeltes Absaugmobil beim Einschalten des Werkzeuges automatisch startet.



Technische Daten	DSC-AG 125 FH
Leistungsaufnahme (W)	1.400
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	3.500 – 11.000
Scheiben-Ø (mm)	125
Abstand seitlich (mm)	23
Abstand vorne (mm)	16
Schnitttiefe (mm)	27
Spindelgewinde/Flansch	M14
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36/27
Gewicht Haube/System (kg)	0,6/2,9

Technische Daten	DSC-AGC 18 FH
Akkuspannung (V)	18
Akkukapazität (Ah)	5,2
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Scheiben-Ø (mm)	125
Abstand seitlich (mm)	23
Abstand vorne (mm)	16
Schnitttiefe (mm)	27
Spindelgewinde/Flansch	M14
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36/27
Gewicht mit Akku (kg)	3,2



Präzise, freie Zuschnitte

Die Absaughaube ermöglicht freie Sicht auf die Schnittstelle und lässt sich zudem für randnahes Arbeiten öffnen.

Einfach staubfrei trennen

Mit einer Schnitttiefe von 27 mm ideal für den Zuschnitt von mineralischen Plattenwerkstoffen wie Fliesen und Naturstein.



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
DSC-AG 125 FH		
 DSC-AG 125 FH-Plus Absaughaube DCC-AG 125 FH, Diamanttrennscheibe ALL-D125 Premium, Tischplatte TP-DSC-AG 125 FH, Zusatzhandgriff VIBRASTOP, Systainer SYS 3 TL	313,00 372,47	769954
DSC-AGC 18 FH		
 DSC-AGC 18-125 FH EB-Basic ohne Akkupack, ohne Ladegerät, Absaughaube, Diamanttrennscheibe ALL-D125 Premium, Tischplatte TP-DSC-AG 125 FH, Zusatzhandgriff VIBRASTOP, Spannmutter UF-AG M14, Flansch BF-DSC-AGC M14, Stirnlochschlüssel KF-AG, Systainer SYS3 M 187	423,00 503,37	576829
Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Zusatzhandgriff AH-M8 VIBRASTOP für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, Aufnahme M8	12,20 14,52	769620
 Tischplatte TP-DSC-AG 125 FH für DSC-AG 125 FH Plus, DCC-AG 125 FH, DSC-AGC 18 FH, schützt die Oberfläche bei Trennarbeiten vor eventuellen Abriebspuren, zur Befestigung am Führungstisch der Absaughaube, Abmessungen (L x B x H) 195 x 103 x 14 mm	15,20 18,09	200002
 Spannmutter Alle Varianten: für Scheiben-Ø 115 – 230 mm, Spannflansch vorne, zum Einspannen der Trennscheibe, Aufnahme M14		
 UF-AG M14 für DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (bis BJ 02/2015) und RG 130 (bis BJ 02/2015)	8,80 10,47	769018
 UF-DSC/DSG-AG M14 für DSC-AG 125/230 (ab BJ 03/2015) und RG 130 (ab BJ 03/2015)	8,80 10,47	200241
 Flansch Alle Varianten: Spannflansch hinten, zum Einspannen der Trennscheibe, Aufnahme Ø 22,23 mm		
 BF-AG 22,2 für Scheiben-Ø 115 – 230 mm, für DSC-AG 125/230	5,60 6,66	767973
 BF-DSC-AGC M14 für DSC-AGC 18 FH, für Spindelgewinde M14	8,00 9,52	204121
 Stirnlochschlüssel KF-AG für DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, für Spannflansch	7,20 8,57	769040
 Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Präzises Trennen ohne Staub.

Das Diamant Trennsystem.

Vorbei sind damit die Zeiten, in denen Trenn- und Schleifarbeiten eine staubige Angelegenheit waren. Der schädliche Staub wird zuverlässig abgesaugt, die Gesundheit des Anwenders geschützt und freie Sicht auf das Werkstück ermöglicht. In Kombination mit dem abgestimmten Zubehör und den Verbrauchsmaterialien entsteht so die optimale Lösung für effizientes, sauberes und präzises Arbeiten.



Diamant Trennsystem DSC-AG 125

Für sauberes und präzises Arbeiten bis 27 mm Schnitttiefe.

Technische Daten	DSC-AG 125
Leistungsaufnahme (W)	1.400
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	3.500 – 11.000
Scheiben-Ø (mm)	125
Abstand seitlich (mm)	32
Abstand vorne (mm)	78
Schnitttiefe ohne/mit Führungsschiene (mm)	27/23
Anschluss Staubabsaugung Ø (mm)	36/27
Gewicht Haube/System (kg)	2,2/4,1



Exakter schneiden

Das Trennsystem DSC-AG 125 ist auf der Festool Führungsschiene einsetzbar und eröffnet damit neue Anwendungen. So gelingt das exakte Zuschneiden von Werkstoffen jeder Größe leicht und exakt.



Einfach eintauchen

Die integrierte Tauchfunktion macht den Schnittbeginn an jeder Stelle im Material möglich. Einfach an der beschädigten Stelle eintauchen und mit der im Voraus gewählten Schnitttiefe schneiden.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
DSC-AG 125	Alle Varianten: Absaughaube DCC-AG 125, Diamanttrennscheibe ALL-D125 Premium, Systainer SYS 4 TL		
	DSC-AG 125 Plus	352,00 418,88	767996
	DSC-AG 125 Plus-FS Führungsschiene FS 800/2	415,40 494,33	768993

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Zusatzhandgriff AH-M8 VIBRASTOP für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, Aufnahme M8	12,20 14,52	769620
	Spannmutter Alle Varianten: für Scheiben-Ø 115 – 230 mm, Spannflansch vorne, zum Einspannen der Trennscheibe, Aufnahme M14		
	UF-AG M14 für DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (bis BJ 02/2015) und RG 130 (bis BJ 02/2015)	8,80 10,47	769018
	UF-DSC/DSG-AG M14 für DSC-AG 125/230 (ab BJ 03/2015) und RG 130 (ab BJ 03/2015)	8,80 10,47	200241
	Flansch BF-AG 22,2 für Scheiben-Ø 115 – 230 mm, für DSC-AG 125/230, Spannflansch hinten, zum Einspannen der Trennscheibe, Aufnahme Ø 22,23 mm	5,60 6,66	767973
	Stirnlochschlüssel KF-AG für DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, für Spannflansch	7,20 8,57	769040

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

14 Trennen

Trennscheiben		UVP €*	Bestell-Nr.
Trennscheibe Alle Varianten: für AGC 18, für das Trennen von Stahl und Edelstahl, Packungsinhalt 10 Stück, Bohrungs-Ø 22,23 mm, Schnittbreite 1 mm			
	WS D 125/10 Durchmesser 125 mm	37,30 44,39	204902
	WS D 115/10 Durchmesser 115 mm	33,10 39,39	204903
Diamanttrennscheibe Alle Varianten: Segmenthöhe 10 mm, Durchmesser 125 mm, Bohrungs-Ø 22,23 mm			
	ALL-D 125 PREMIUM für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, universeller Einsatzbereich, Schnittbreite 2 mm	75,70 90,08	769154
	C-D 125 PREMIUM für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, für Beton, Schnittbreite 2,2 mm	88,60 105,43	769158
	MJ-D125 PREMIUM für DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, zur Fugensanierung, Schnittbreite 6,5 mm	101,50 120,79	769087
	TL-D125 PREMIUM für AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, zum Trennen von Fliesen, Dachziegeln und Beton-Dachsteinen geeignet, Schnittbreite 1,2 mm	50,30 59,86	769162

Absaughauben	UVP €*	Bestell-Nr.
 <p>Absaughaube DCC-AG 125 FH für DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH und AG 125, für staubarmes Arbeiten mit dem Winkelschleifer, Innensechskantschlüssel, Durchmesser 125 mm, Anschluss Staubabsaugung Ø 36/27 mm, Gewicht 0,6 kg</p>	<p>103,40 123,05</p>	<p>769953</p>
 <p>Absaughaube DCC-AG 125 für AG 125, AGP 125-12/14, zur Reduktion der Staubbelastung, Innensechskantschlüssel, Stirnlochschlüssel KF-AG, Spannflansch, Durchmesser 125 mm, Gewicht 2,2 kg, Anschluss Staubabsaugung Ø 36/27 mm</p>	<p>173,20 206,11</p>	<p>769075</p>

Hochleistungsfähig: Die SYS-PowerStation.

NEU

Die SYS-PowerStation ist die Steckdose zum Mitnehmen. Mit dauerhaft 3.680 Watt und kurzzeitig bis zu 11.000 Watt betreibt sie alle netzgebundenen Werkzeuge konstant ohne Leistungseinbußen – ganz gleich ob Trennsysteme oder sogar Sauger, große Sägen und Bohrhämmer!

Mehr Infos finden Sie auf Seite 312



15 Beleuchten





296 Arbeitsleuchte
SYSLITE KAL II



296 Baustrahler
SYSLITE DUO



296 Streiflicht
SYSLITE STL 450

Alles sehen. Genauer arbeiten.

Mit dem passenden Licht für jede Situation.

Ob der Baustrahler SYSLITE DUO, die Arbeitsleuchte SYSLITE KAL oder die Kontrollleuchte für Oberflächen SYSLITE STL 450 – sie alle sollen Ihre Arbeit einfacher machen. Durch eine hervorragende Ausleuchtung in jeder Situation – von kleinen Flächen bis hin zu ganzen Räumen. Weil hochwertige Beleuchtung notwendige Voraussetzung für gute Arbeit ist.

Arbeitsleuchte **SYSLITE KAL II**

Macht dunkle Flächen zu Arbeitsflächen und das höchst variabel: in 5 Positionen aufstell- oder aufhängbar und mit unterschiedlichsten Energiequellen (interner Akku, Akkupack, Netzkabel, Autoladekabel) zu betreiben.

Baustrahler **SYSLITE DUO**

Großflächige Ausleuchtung (netzbetrieben) ganzer Räume mit tageslicht-ähnlicher Lichtqualität. Und mit größtmöglicher Flexibilität einsetzbar: stehend, auf dem Festool Stativ oder beliebig am Haken mit der Aufhängemöglichkeit an der Rückseite.



Streiflicht **SYSLITE STL 450**

Das Streiflicht bündelt das Licht optimal – ideal zur Kontrolle von Oberflächen bereits während des Arbeitens. Variabel in Höhe und Neigung mit passendem Stativ sowie mit langem Kabel für einen großen Einsatzbereich.





Technische Daten	KAL II	DUO	STL 450
Lumenwert 1./2. Stufe (lm)	310/769	8.000/-	1.200/-
Leuchtmittel (W)	18	112	18
Lichtfarbe (K)	-	5.000	5.000
Leuchtdauer (interner Akku) 1./2. Stufe (min)	290/120	-	-
Betrieb mit Festool Schiebe-Akkupacks (V)	10,8 - 18	-	-
Gehäuse-Schutzklasse	IP 2X	IP 55	IP 55
Kabellänge (m)	-	4,8	5
Gewindeabmessung Stativ (")	1/4	-	-
Gewicht (ohne Akkupack) (kg)	0,7	-	-
Gewicht (kg)	-	3,5	1,5

Lieferumfang		UVP €* 211,82	Bestell-Nr.
KAL II	Alle Varianten: integrierter Akku Li-Ion 7,2 V, KFZ-Ladeadapter, Netzadapter 230 V, Transporttasche		
	KAL II	178,00 211,82	500721
	KAL II-Set Magnetkugelkopf mit Stativteller	211,00 251,09	499815
DUO			
	DUO	301,00 358,19	200164
	DUO-Plus Systainer SYS3 M 237	332,00 395,08	576406
	DUO-Set Stativ ST DUO 200, Systainer SYS3 M 237	478,10 568,94	576402
STL 450	Alle Varianten: Tasche		
	STL 450	295,00 351,05	201937
	STL 450-Set Adapter AD-ST DUO 200, Stativ ST DUO 200	522,80 622,13	202911

Zubehör		UVP €* 62,36	Bestell-Nr.
	Magnetkugelkopf MA KAL für Festool FS-Zwingen, Kugelkopf 360° drehbar, zur flexiblen Fixierung der Arbeitsleuchte SYSLITE KAL und KAL II, Teller für externes Stativ, Magnethaltekraft 16 kg	52,40 62,36	499814
	Stativ ST DUO 200 für SYSLITE DUO, stufenlos von 150 bis 200 cm höhenverstellbar, platzsparend zusammenlegbar und mit nur 5,6 kg leicht zu transportieren	146,10 173,86	200038
	Adapter AD-ST DUO 200 für Streiflicht SYSLITE STL 450, zur Befestigung auf dem Stativ ST DUO 200, Gewicht 1,1 kg	81,70 97,22	201936
	Tasche ST-BAG für Stativ ST DUO 200, Streiflicht STL 450 und Adapter AD-ST DUO 200, Transporttasche mit Schulterriemen und Tragegriff, zur Aufbewahrung und einfachen Transport des Stativs für SYSLITE DUO und Streiflicht SYSLITE STL, mit praktischen Seitentaschen für weiteres Systemzubehör	72,00 85,68	203639
	Akku- und Ladetechnologie siehe Seite 28		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
 Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

16 Systainer





303 Systainer



304 Organizer



306 Systainer mit Deckelfach



306 SYS-Combi



307 SORTAINER



307 ToolBox



308 SYS-StorageBox



308 Systainer-Port



308 Systainer-Auszug



308 Transportmittel



309 Anwendungs-
Systainer



309 Stromverteiler
SYS-PowerHub



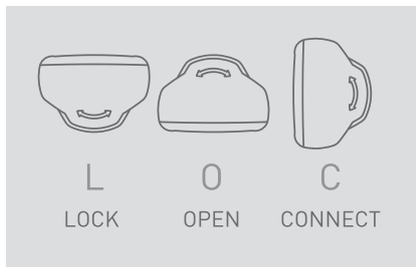
Systainer³ verbindet Werkstatt und Baustelle.

Die neue Generation Systainer³ macht mobiler denn je. Festool, TANOS und bott haben in Kooperation ein Mobilitätssystem entwickelt, das Werkstatt und Baustelle näher zusammenbringt. Durch die perfekte Integration in die bott vario3 Fahrzeugeinrichtung haben Sie die vom Systainer gewohnte Ordnung und das einfache Handling auch sicher in Ihrem Fahrzeug dabei.



Sicher gekoppelt

Alle Systainer³ sind untereinander sowie generationenübergreifend koppelbar.



Vereint drei Funktionen

Das zentrale Bedienelement der Systainer ermöglicht Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh. Der Systainer kann immer geöffnet werden, auch ohne zu Entkoppeln.

Verfügbare Systemhöhen (mm)	Systainer T-LOC	Systainer ³			Systainer ³ Organizer		Systainer ³ ToolBox	
	SYS-MINI	SYS3 M	SYS3 L	SYS3 XXL	SYS3 ORG M	SYS3 ORG L	SYS3 TB M	SYS3 TB L
	Grundfläche 265 x 171	Grundfläche 396 x 296	Grundfläche 508 x 296	Grundfläche 792 x 296	Grundfläche 396 x 296	Grundfläche 508 x 296	Grundfläche 396 x 296	Grundfläche 508 x 296
71	●	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	●	●	-	-
112	-	●	-	-	-	-	-	-
137	-	●	●	-	-	-	●	●
142	●	-	-	-	-	-	-	-
187	-	●	●	-	-	-	-	-
237	-	●	●	●	-	-	●	●
337	-	●	-	●	-	-	-	-
437	-	●	-	-	-	-	-	-



Systainer T-LOC



Systainer³



Systainer³ Organizer



Systainer³ ToolBox

Einfach ordentlicher, einfach übersichtlicher, einfach besser organisiert.

Systainer sind längst mehr als nur Aufbewahrungsboxen für hochwertige Werkzeuge. Sie bringen Ordnung, Mobilität und Zeitersparnis am Arbeitsplatz. Bereits seit 1993 setzt Festool mit dem Systainer-Ordnungssystem Maßstäbe in Sachen Funktionalität. Der Systainer³ ist ein weiterer Meilenstein – und fügt sich wie alles von Festool perfekt ins System.

Unten Werkzeug, oben Musik: Mit dem Bluetooth® Lautsprecher TOPROCK haben Sie Musik im Systainer immer dabei.



Mit dem Rollbrett lassen sich Systainer und andere Lasten bis 100 kg Gewicht bewegen – mit geringstem Kraftaufwand.

Ordnung war noch nie so einfach. Im Systainer³ Organizer lassen sich Kleinteile individuell und übersichtlich sortieren.

Festool schafft neue Innovationen – und neue Standards. Schritt für Schritt werden wir unser Portfolio auf den Systainer³ umstellen.

Alle Infos dazu finden Sie jederzeit auf www.festool.de/mobility

Systainer ³ M		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³ Alle Varianten: inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, Traglast 20 kg, Traglast (gekoppelt) 40 kg, Zulässige Deckellast 100 kg			
	SYS3 M 112 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 71 mm, Volumen 7,7 l, Gewicht 1,4 kg	56,50 67,24	204840
	SYS3 M 137 zum praktischen Transport von Handwerkzeug, Verbrauchsmaterial oder Zubehör, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 137 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 96 mm, Volumen 10,4 l, Gewicht 1,5 kg	60,70 72,23	204841
	SYS3 M 187 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 187 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 146 mm, Volumen 15,9 l, Gewicht 1,7 kg	64,80 77,11	204842
	SYS3 M 237 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 237 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 196 mm, Volumen 21,4 l, Gewicht 1,9 kg	69,00 82,11	204843
	SYS3 M 337 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 337 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 296 mm, Volumen 32,4 l, Gewicht 2,4 kg	73,10 86,99	204844
	SYS3 M 437 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 437 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 394 mm, Volumen 43,1 l, Gewicht 2,9 kg	77,10 91,75	204845
	Deckelpolster SE-DP SYS3 M für Systainer ³ M, schützt den Inhalt	6,40 7,62	204940
	Bodenpolster SE-BP SYS3 M für Systainer ³ M, schützt den Inhalt	7,10 8,45	204941
	Rasterschaum SE-VAR SYS3 M/2 für Systainer ³ M, Rastermatte zum Herausbrechen jeder gewünschten Form, Packungsinhalt 2 Stück	17,30 20,59	204942
	Kartuscheneinsatz TZE-KT SYS3 M für Systainer ³ M 337/437, zur Aufbewahrung von Kartuschen und Kartuschendeckeln	21,50 25,59	204943

Systainer ³ L		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³ Alle Varianten: mit breiterer Grundfläche für noch mehr Platz, inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, Traglast 20 kg, Traglast (gekoppelt) 40 kg, Zulässige Deckellast 100 kg			
	SYS3 L 137 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 137 mm, Innenabmessung (L x B x H) 501 x 275 x 94 mm, Volumen 13,2 l, Gewicht 1,9 kg	73,60 87,58	204846
	SYS3 L 187 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 187 mm, Innenabmessung (L x B x H) 501 x 275 x 144 mm, Volumen 20,2 l, Gewicht 2,1 kg	78,70 93,65	204847
	SYS3 L 237 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 237 mm, Innenabmessung (L x B x H) 501 x 275 x 194 mm, Volumen 27,4 l, Gewicht 2,4 kg	84,00 99,96	204848
	Deckelpolster SE-DP SYS3 L für Systainer ³ L, schützt den Inhalt	15,10 17,97	204944
	Bodenpolster SE-BP SYS3 L für Systainer ³ L, schützt den Inhalt	12,90 15,35	204945
	Rasterschaum SE-VAR SYS3 L/2 für Systainer ³ L, Rastermatte zum Herausbrechen jeder gewünschten Form, Packungsinhalt 2 Stück	38,20 45,46	204946

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

16 Systainer

Systainer ³ Organizer M		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³ Organizer Alle Varianten: übersichtliche Ordnungs- und Transportlösung von Kleinteilen mit transparentem Deckel, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 89 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 246 x 60 mm, Volumen 7,4 l, Traglast 20 kg, Zulässige Deckellast 100 kg			
	SYS3 ORG M 89 ohne Einsatzboxen, Gewicht 1,6 kg	56,50 67,24	204852
	SYS3 ORG M 89 22xESB 13 x Einsatzbox 50 x 50 x 68, 8 x Einsatzbox 50 x 100 x 68, Einsatzbox 100 x 150 x 68, Gewicht 2,2 kg	71,00 84,49	204853
	SYS3 ORG M 89 6xESB Einsatzbox 50 x 50 x 68, Einsatzbox 50 x 100 x 68, 3 x Einsatzbox 100 x 150 x 68, Einsatzbox 100 x 350 x 68, Gewicht 2 kg	71,00 84,49	204854
Systainer ³ Organizer L		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³ Organizer Alle Varianten: mit breiterer Grundfläche für noch mehr Platz, übersichtliche Ordnungs- und Transportlösung von Kleinteilen mit transparentem Deckel, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 89 mm, Innenabmessung (L x B x H) 501 x 278 x 60 mm, Volumen 9,7 l, Traglast 20 kg, Zulässige Deckellast 100 kg			
	SYS3 ORG L 89 ohne Einsatzboxen, Gewicht 2 kg	68,50 81,52	204855
	SYS3 ORG L 89 20xESB 10 x Einsatzbox 50 x 50 x 68, 6 x Einsatzbox 50 x 100 x 68, 2 x Einsatzbox 100 x 100 x 68, Einsatzbox 100 x 150 x 68, Einsatzbox 150 x 150 x 68, Gewicht 2,7 kg	82,90 98,65	204856
	SYS3 ORG L 89 10xESB Einsatzbox 50 x 50 x 68, 4 x Einsatzbox 50 x 100 x 68, Einsatzbox 100 x 100 x 68, 3 x Einsatzbox 100 x 150 x 68, Einsatzbox 100 x 350 x 68, Gewicht 2,4 kg	82,90 98,65	204857
Zubehör für Systainer ³ Organizer M/L		UVP €*	Bestell-Nr.
Einsatzboxen Alle Varianten: für Systainer ³ Organizer, zum übersichtlichen Aufbewahren und Sortieren, Boxen ohne Inhalt			
	Box 50x50x68/10 Abmessung (L x B x H) 50 x 50 x 68 mm, Packungsinhalt 10 Stück	12,60 14,99	204858
	Box 50x100x68/10 Abmessung (L x B x H) 50 x 100 x 68 mm, Packungsinhalt 10 Stück	13,60 16,18	204859
	Box 100x100x68/6 Abmessung (L x B x H) 100 x 100 x 68 mm, Packungsinhalt 6 Stück	12,60 14,99	204860
	Box 100x150x68/6 Abmessung (L x B x H) 100 x 150 x 68 mm, Packungsinhalt 6 Stück	13,60 16,18	204861
	Box 100x350x68/2 Abmessung (L x B x H) 100 x 350 x 68 mm, Packungsinhalt 2 Stück	14,60 17,37	204862
	Box 150x150x68/6 Abmessung (L x B x H) 150 x 150 x 68 mm, Packungsinhalt 6 Stück	10,40 12,38	204863
	Box 150x300x68/2 Abmessung (L x B x H) 150 x 300 x 68 mm, Packungsinhalt 2 Stück	11,60 13,80	204864
	Beschriftung BS-BOX/25 für alle Einsatzboxen mit 68 mm Höhe, zur individuellen Beschriftung, Packungsinhalt 25 Stück	11,10 13,21	204949

Systainer ³ XXL		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer³ Alle Varianten: inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, Traglast 40 kg, Traglast (gekoppelt) 80 kg, Zulässige Deckellast 100 kg			
	SYS3 XXL 237 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 792 x 296 x 237 mm, Innenabmessung (L x B x H) 786 x 279 x 188 mm, Volumen 42,3 l, Gewicht 3,64 kg	92,40 109,96	204850
	SYS3 XXL 337 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 792 x 296 x 337 mm, Innenabmessung (L x B x H) 786 x 279 x 288 mm, Volumen 64,2 l, Gewicht 4,33 kg	100,40 119,48	204851
	Deckelpolster SE-DP SYS3 XXL für Systainer ³ XXL, schützt den Inhalt	31,80 37,84	204947
	Bodenpolster SE-BP SYS3 XXL für Systainer ³ XXL, schützt den Inhalt	35,40 42,13	204948

MINI-Systainer T-LOC		UVP €*	Bestell-Nr.
MINI-Systainer T-LOC Alle Varianten: zur übersichtlichen Ordnung von Kleinteilen und Handwerkzeugen, koppelbar mit SYS-MINI 1 und 3 TL, nicht koppelbar mit Systainer ³ , Systainer T-LOC, Systainer Classic			
	SYS-MINI 1 TL Abmessung (L x B x H) 265 x 171 x 71 mm, Innenabmessung (L x B x H) 255 x 155 x 53 mm, Gewicht 0,4 kg	17,90 21,30	499622
	SYS-MINI 1 TL TRA transparente Abdeckung, Abmessung (L x B x H) 265 x 171 x 71 mm, Innenabmessung (L x B x H) 255 x 155 x 53 mm, Gewicht 0,4 kg	21,60 25,70	203813
	SYS-MINI 1 TL TRA UNI Universaleinlage TZE-UNI SYS MINI TL, transparente Abdeckung, Abmessung (L x B x H) 265 x 171 x 71 mm, Innenabmessung (L x B x H) 255 x 155 x 53 mm, Gewicht 0,6 kg	36,40 43,32	203821
	SYS-MINI 3 TL Abmessung (L x B x H) 265 x 171 x 142 mm, Innenabmessung (L x B x H) 255 x 155 x 124 mm, Gewicht 0,6 kg	23,60 28,08	202544
	Deckelpolster SE-DP SYS-MINI TL für SYS MINI TL, Abmessung (L x B x H) 247 x 134 x 15 mm	6,40 7,62	499619
	Universaleinlage TZE-UNI SYS MINI TL für SYS MINI TL, Abmessung (L x B x H) 258 x 163 x 45 mm	8,60 10,23	499620

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

16 Systainer

Systainer T-LOC mit Deckelfach		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer T-LOC DF Alle Varianten: inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld			
	SYS 1 TL-DF Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 105 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm, Innenabmessung (L x B x H) 383 x 273 x 68 mm, Gewicht 1,5 kg	68,10 81,04	497851
	SYS 2 TL-DF Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 157,5 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 164,5 mm, Innenabmessung (L x B x H) 383 x 267 x 121 mm, Gewicht 1,7 kg	73,10 86,99	497852
	SYS 3 TL-DF Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 210 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 217 mm, Innenabmessung (L x B x H) 382 x 266 x 173 mm, Gewicht 2 kg	76,80 91,39	498390
Zubehör für Systainer T-LOC mit Deckelfach		UVP €*	Bestell-Nr.
	Bit-Sortiment DB CE 50/12-Set 1 für SYS TL mit Deckelfach, für alle Festool Akku-Bohrschrauber mit CENTROTEC Schnittstelle, 12-teilig, Bit PH 1, Bit PH 2, Bit PH 3, Bit PZ 1, Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit TX 10, Bit TX 15, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Bit TX 40, in Deckelfacheinlage, Länge 50 mm	81,90 97,46	205089
	Bohrerkassette DB WOOD CE SET TL 6x CENTROTEC Holzspiralbohrer, Packungsinhalt 6 Stück, Durchmesser 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm	60,20 71,64	769093
	Bit-Sortiment BITS + BHS 60 CE TL 24x für SYS TL mit Deckelfach, 24-teilig, 2 x Bit PH 1, 2 x Bit PH 2, 2 x Bit PH 3, 2 x Bit PZ 1, 2 x Bit PZ 2, 2 x Bit PZ 3, 2 x Bit TX 10, 2 x Bit TX 15, 2 x Bit TX 20, 2 x Bit TX 25, 2 x Bit TX 30, 2 x Bit TX 40, CENTROTEC Schnellwechsel-Bithalter BHS 60 CE	39,10 46,53	769094
	Bit-Set CENTROTEC BITS CE SET TL 6X für SYS TL mit Deckelfach, mit CENTROTEC-Schnittstelle, in Deckelfacheinlage, Bit PZ 2, Bit PZ 3, Bit TX 15, Bit TX 20, Bit TX 25, Bit TX 30, Packungsinhalt 6 Stück, Länge 100 mm	44,10 52,48	769095
	Steinbohrer DB STONE CE SET TL für SYS TL mit Deckelfach, für Akku-Schlagbohrschrauber, Schlagbohrmaschinen mit FastFix Schnittstelle, mit CENTROTEC-Schnittstelle, für die Bearbeitung von Steine und Mauerwerk, mit langlebiger Hartmetallschneide, 6 CENTROTEC-Steinbohrer: Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm	56,50 67,24	769096
Systainer T-LOC SYS-Combi		UVP €*	Bestell-Nr.
Systainer T-LOC Alle Varianten: flexibel aufteilbare Schublade für Zubehör, Verbrauchsmaterial, Kleinteile und Sonstiges, Innenabmessungen Schublade (L x B x H) 350 x 255 x 69 mm			
	SYS-COMBI 2 Kombination aus Systainer T-LOC Größe 2 und geräumiger Schublade, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 263 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 270 mm, Innenabmessungen oberes Fach (L x B x H) 383 x 267 x 127 mm, Gewicht 3,2 kg	108,70 129,35	200117
	SYS-COMBI 3 Kombination aus Systainer T-LOC Größe 3 und geräumiger Schublade, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 315 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 322 mm, Innenabmessungen oberes Fach (L x B x H) 382 x 266 x 180 mm, Gewicht 3,5 kg	114,80 138,99	200118
	Einsatzboxen Set 60x60/120x71 3xFT für SYS-COMBI 2, SYS-COMBI 3 und SYS 4 TL-SORT/3, Einsatzboxen und Facheiler zur individuellen Schubladenaufteilung, 8 x Einsatzboxen Box 60 x 60 x 71 mm, 4 x Einsatzboxen Box 60 x 120 x 71 mm, 3 x Facheiler, 2 x Sicherungspolster	20,70 24,63	201124

SORTAINER		UVP €* 120,10 142,92	Bestell-Nr. 200119
	SORTAINER SYS 4 TL-SORT/3 drei Schubladen mit je 6,7 Liter Fassungsvermögen können mit Einsatzboxen und Trennstegen individuell eingerichtet und aufgeteilt werden (Einsatzboxen und kleine Trennstege nicht im Lieferumfang enthalten), kompatibel und koppelbar mit allen Systainer-Generationen, Absaugmobilen und vielem weiteren Systemzubehör, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 322 mm, Gewicht 5,95 kg		
	Einsatzboxen Set 60x60/120x71 3xFT für SYS-COMBI 2, SYS-COMBI 3 und SYS 4 TL-SORT/3, Einsatzboxen und Fachteiler zur individuellen Schubladenaufteilung, 8 x Einsatzboxen Box 60 x 60 x 71 mm, 4 x Einsatzboxen Box 60 x 120 x 71 mm, 3 x Fachteiler, 2 x Sicherungspolster	20,70 24,63	201124
SORTAINER Alle Varianten: 2 Trennstege pro Schublade, Abmessung (L x B x H) 395 x 295 x 210 mm			
	SYS 3-SORT/4 2 x kleine Schublade (L x B x T) 255 x 75 x 30 mm, mittlere Schublade (L x B x T) 255 x 165 x 30 mm, große Schublade (L x B x T) 255 x 348 x 85 mm, 6 x Etikettenhalter, 8 x Beschriftungsstreifen, Gewicht 4 kg	134,10 159,58	491522
	SYS 3-SORT/6 6 x mittlere Schublade (L x B x T) 255 x 165 x 30 mm, 6 x Etikettenhalter, 8 x Beschriftungsstreifen, Gewicht 4,9 kg	149,30 177,67	491984
	SYS 3-SORT/9 6 x kleine Schublade (L x B x T) 255 x 75 x 30 mm, 3 x mittlere Schublade (L x B x T) 255 x 165 x 30 mm, 9 x Etikettenhalter, 16 x Beschriftungsstreifen, Gewicht 5,1 kg	149,30 177,67	491985
	SYS 3-SORT/12 12 x kleine Schublade (L x B x T) 255 x 75 x 30 mm, 12 x Etikettenhalter, 16 x Beschriftungsstreifen, Gewicht 5,3 kg	149,30 177,67	491986
Systainer³ ToolBox M		UVP €* 48,10 57,24	Bestell-Nr. 204865
Systainer³ ToolBox Alle Varianten: zum praktischen Transport von Handwerkzeug, Verbrauchsmaterial oder Zubehör, inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, Traglast 20 kg, Traglast (gekoppelt) 40 kg			
	SYS3 TB M 137 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 137 mm, Volumen 10,4 l, Gewicht 1,3 kg		
	SYS3 TB M 237 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 237 mm, Volumen 21,4 l, Gewicht 1,7 kg	54,70 65,09	204866
Systainer³ ToolBox L		UVP €* 58,30 69,38	Bestell-Nr. 204867
Systainer³ ToolBox Alle Varianten: mit breiterer Grundfläche für noch mehr Platz, zum praktischen Transport von Handwerkzeug, Verbrauchsmaterial oder Zubehör, inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, Traglast 20 kg, Traglast (gekoppelt) 40 kg			
	SYS3 TB L 137 Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 137 mm, Volumen 13,2 l, Gewicht 1,9 kg		
	SYS3 TB L 237 Volumen 27,4 l, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 508 x 296 x 237 mm, Gewicht 2,4 kg	66,60 79,25	204868

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

16 Systainer

SYS-StorageBox		UVP €*	Bestell-Nr.
	SYS-StorageBox SYS-SB Kunststoffbehälter ohne Inhalt, mit einzeln herausnehmbaren Einsatzboxen, koppelbar mit dem gesamten Systainer-Programm (außer SYS-MINI), 2 x Box 60 x 60 x 71 mm SYS-SB, 2 x Box 60 x 120 x 71 mm SYS-SB, 1 x Box 180 x 120 x 71 mm SYS-SB, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 167 mm, Höhe mit Griff 240 mm, Gewicht 2,5 kg	97,70 116,26	499901
Einsatzboxen Alle Varianten: für SYS-Storage Box SYS-SB			
	Box 60x60x71/6 SYS-SB Packungsinhalt: 6 Stück, Packungsinhalt 6 Stück, Abmessung (L x B x H) 60 x 60 x 71 mm	10,80 12,85	500066
	Box 60x120x71/4 SYS-SB Packungsinhalt: 4 Stück, Packungsinhalt 4 Stück, Abmessung (L x B x H) 60 x 120 x 71 mm	12,50 14,88	500067
	Box 180x120x71/2 SYS-SB Packungsinhalt: 2 Stück, Packungsinhalt 2 Stück, Abmessung (L x B x H) 180 x 120 x 71 mm	13,80 16,42	500068
Systainer-Port		UVP €*	Bestell-Nr.
	Systainer-Port SYS-PORT 500/2 die einzelnen Auszüge können dabei individuell in der Höhe verstellt werden – für eine flexible Bestückung mit unterschiedlichen SYSTAINER- und SORTAINER-Größen, keine Zulassung für den Einbau in Kfz, ohne Systainer, stabiler Stahlblech-Korpus, 5 x Beschriftungsetiketten für Auszüge, mit 3 Systainer-Vollauszügen, Abmessung (L x B x H) 400 x 500 x 500 mm, Gewicht 19 kg	445,80 530,50	491921
	Systainer-Port SYS-PORT 1000/2 die einzelnen Auszüge können dabei individuell in der Höhe verstellt werden – für eine flexible Bestückung mit unterschiedlichen SYSTAINER- und SORTAINER-Größen, keine Zulassung für den Einbau in Kfz, ohne Systainer, stabiler Stahlblech-Korpus, 5 x Beschriftungsetiketten für Auszüge, mit 5 Systainer-Vollauszügen, 4 kugelgelagerte Lenkrollen (2 davon mit Feststellbremse), Abmessung (L x B x H) 400 x 500 x 1.100 mm, Gewicht 33 kg	599,60 713,52	491922
	Rollensatz SYS-PORT R/2 für SYS-Port, zum mobilen Einsatz des Systainer-Ports, Durchmesser 75 mm	79,40 94,49	491932
	Teleskop-Vollauszug SYS-PORT/TA	110,40 131,38	491923
Systainer-Auszug		UVP €*	Bestell-Nr.
Auszug Alle Varianten: für Systainer ³ M, T-LOC und Classic, zum Bau eines individuellen Regalsystems, im 32 Lochraster, Abmessung (L x B x H) 425 x 376 x 57 mm, Max. Last 20 kg			
	SYS-AZ	41,90 49,86	500692
	SYS-AZ-Set Packungsinhalt 5 Stück	209,50 249,31	500767
	Schloss S-AZ für SYS-AZ, gleichschliessendes Schloss, zum nachträglichen Einbau in den Auszug SYS-AZ, verriegelt den einzelnen Auszug an der Seite des Korpus (gleichschliessend)	12,40 14,76	500693
Transportmittel für Systainer		UVP €*	Bestell-Nr.
	Rollbrett SYS-RB zum leichten Transportieren von Systainer ³ und T-LOC, 4 robuste Griffe, 4 Lenkrollen (davon 2 feststellbar), Durchführungen für Spanngurte, Grundfläche 508 x 396 mm, Tragfähigkeit 100 kg, Rollen-Ø 100 mm, Gewicht 2,9 kg	84,40 100,44	204869
	SYS-Roll SYS-Roll 100 Transport von Systainer ³ , T-LOC und Classic, extra große Räder (Ø 200 mm) für einfache Treppengängigkeit, dreh- und fixierbare Frontrollen – wendig in alle Richtungen, inkl. Sicherheitsgurt, Abmessung (L x B x H) 440 x 600 x 1.100 mm, Tragkraft Schublade 5 kg, Rollen-Ø vorne 75 mm, Rollen-Ø hinten 200 mm, Gewicht 6,5 kg	179,60 213,72	498660
	Mobile Werkstatt siehe Seite 318		

Systainer T-LOC SYS-MFT		UVP €* 70,50 83,90	Bestell-Nr. 500076
	Systainer T-LOC SYS-MFT inkl. Abdeckung für Beschriftungsfeld, koppelbar mit dem gesamten Systainer-Programm (außer SYS-MINI), einfacher, gebündelter Transport, Deckel mit MDF Platte zum Spannen und Fixieren von Werkstücken, Abmessung (L x B x H) 396 x 296 x 105 mm, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 112 mm, Innenabmessung (L x B x H) 383 x 273 x 75 mm, Gewicht 2 kg		
Anwendungssystainer mit Einsatz für Handwerkzeuge			
	Systainer³ SYS3 HWZ M 337 mit Holzeinsatz für Handwerkzeuge, Lieferumfang ohne Werkzeuge (Bestückungsvorschlag), Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 337 mm, Innenabmessung (L x B x H) 389 x 275 x 296 mm, Volumen 32,4 l, Traglast 20 kg, Traglast (gekoppelt) 40 kg, Zulässige Deckellast 100 kg, Gewicht 4,4 kg	158,10 188,14	205518
Leersystainer mit Einlage			
NEU	Systainer³ SYS3 M 187 ENG 18V geeignet für die BP 18 Li Akkupacks und die Ladegeräte TCL 6, TCL 6 DUO und SCA 8, nicht geeignet für die Ergo-Akkupacks (ETSC, DTSC, RTSC), zur praktischen und ordentlichen Aufbewahrung sowie den Transport von bis zu vier 18V-Akkupacks (außer Ergo-Akkupack) und zwei Lilon-Schnellladegeräten (TCL 6, SCA) oder 1 Doppelladegerät TCL 6 DUO, Anzahl Fächer (Akkupacks) 4, Anzahl Fächer (Ladegerät) 2, Systainer-Größe SYS3 M 187, Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) 396 x 296 x 187 mm, Gewicht 1,8 kg	71,20 84,73	577133
			
Sonstiges			
NEU	SYS-PowerStation siehe Seite 312		
			
	Bluetooth® Lautsprecher siehe Seite 315		
	Abdeckung AB-BF SYS TL 55x85mm /10 transparente Abdeckung für die Beschriftungsfelder von Systainer³, Systainer³ Organizer und T-LOC, schützt die Beschriftung vor Beschädigung und Nässe, Packungsinhalt 10 Stück	4,90 5,83	497855

Stromverteiler SYS-PowerHub

Die erste Kabeltrommel mit Ecken und Kanten. Und System. Das fest angeschlossene, 10 m lange Kabel hat bequem Platz im Innenraum. Zusätzlich bietet der SYS-PowerHub Raum für Akkupacks oder Kleinteile und versorgt gleichzeitig bis zu vier Elektrowerkzeuge mit Strom.



Technische Daten	SYS-PH	
IP Schutzart (mit geschlossenen Schutzabdeckungen)	IP44	
Kabellänge (m)	10	
Leistungsaufnahme (W)	2.500	
Anzahl Steckdosen	5	
Abmessung (L x B x H) (mm)	396 x 296 x 157,5	
Innenabmessung (L x B x H) (mm)	383 x 154 x 128	
Gewicht (kg)	4,2	
Lieferumfang	UVP €* 168,80 200,87	Bestell-Nr. 200231
SYS-PH Systainer SYS 2 T-LOC		



Schutzzone

An der Steckdose im Inneren kann beispielsweise ein Mobiltelefon angeschlossen werden – sicher geschützt vor Staub und Schmutz. Der integrierte thermische Überlastschutz sorgt zusätzlich für Sicherheit.

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

17 Arbeitsplatz organisieren

Die Steckdose zum Mitnehmen.
Die neue SYS-PowerStation.
Mehr Infos finden Sie auf Seite 312.



NEU



312 SYS-PowerStation



314 Baustellenradio
SYSROCK



315 Bluetooth® Lautsprecher
TOPROCK



316 Multifunktionsstisch



318 Mobile Werkstatt



320 Säge- und Arbeitstisch



321 Winkelanschlag

NEU



322 Führungsschienen



326 Doppelsaugheber
GECKO



326 Vakuumschüssel
CT WINGS

NEU



327 Handy Ladestation
CT WINGS



328 Organisationscenter



330 plug it Zubehör

Die Steckdose zum Mitnehmen.

Die SYS-PowerStation.

Die SYS-PowerStation liefert Strom. Auch dort, wo sonst keiner ist. Als hochleistungsfähiger Energiespeicher macht sie unabhängig von klassischen Energiequellen wie Steckdose, Generator oder Baustromverteiler – für einen garantiert planbaren Arbeitsalltag. Ganz ohne Suche nach Strom, lästiges Kabelziehen, überfüllte Baustromverteiler oder Probleme mit abschaltenden Sicherungen. Eben wie eine ganz normale 230-Volt-Steckdose.

NEU



SYS-PowerStation SYS-PST 1500

Die SYS-PowerStation betreibt Werkzeuge und Maschinen aller Hersteller – diese können alle weiterhin genutzt und im gewohnten System gearbeitet werden. Dank der hohen Stromqualität ist auch der Betrieb elektronisch empfindlicher Geräte problemlos möglich.



Strom. Immer und überall

Die SYS-PowerStation speichert 1.500 Wattstunden Energie; das reicht bei den meisten Anwendungen für einen ganzen Arbeitstag.

Hochleistungsfähig

Bietet mit dauerhaft 3.680 Watt und kurzzeitig bis zu 11.000 Watt genug Leistung für alle netzgebundenen Werkzeuge und betreibt sogar Sauger, große Sägen und Bohrhämmer konstant ohne Leistungseinbußen.





Staubfrei arbeiten

Macht jeden Sauger zum Akkusauger – und betreibt über die Steckdose am Sauger gleichzeitig ein zusätzliches Werkzeug. So ist ab sofort arbeiten mit Absaugung überall möglich.



Planbar

Ab sofort ist jeder Baustelleneinsatz sicher planbar. Die Verfügbarkeit von Strom ist kein Unsicherheitsfaktor mehr.



Innovativ

Die völlig neuartige, weltweit einzigartige Technologie macht die SYS-PowerStation zu einem hochleistungsfähigen Energiespeicher: höchste Leistungswerte, lange Einsatz- und kurze Ladezeiten, im kompakten Systainer-Format bei nur 16 kg Gewicht.

Technische Daten	SYS-PST
Ausgangsspannung	230 V ~ / 50 Hz pure sine
Dauerleistung (W)	3.680
Spitzenleistung (<0,5 sec) (W)	11.000
Spitzenleistung (<6,0 sec) (W)	7.200
Nominaler Energieinhalt (Wh)	1.555
Batterietechnologie	Li-Ion

Technische Daten	SYS-PST
Ladedauer (abhängig von Zelltemperatur) (h)	3
Abmessung mit Standfüßen (L x B x H) (mm)	396 x 296 x 187
IP Schutzart (mit geschlossenen Schutzabdeckungen)	IP 44
USB-Ausgang	Typ-C, 5 – 20 V / 3A / 15 – 60 W
Gewicht (kg)	16,5

Lieferumfang	UVP €* / 3.468,85	Bestell-Nr.
 SYS-PST 1500 Li HP FI-Personenschutzadapter (für die Absicherung einer weiteren Steckdose), Ladekabel 2 m	2.915,00	205721

Für Ihre Sicherheit: Einsatz ausschließlich mit Geräten, die keine geerdete Energiequelle voraussetzen (TKS 80 daher nicht mit der SYS-PowerStation betreiben). In Kombination mit einem Sauger muss ein Antistatik-Saugschlauch verwendet werden. Einzigartig: Selbstverständlich rundum abgesichert dank der umfassenden Serviceleistungen des Festool Service (ebenso gilt die Serviceleistung „Diebstahl ersetzt“ – mit einem erhöhten Selbstbehalt).

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen. **Zzgl. Mehrwertsteuer.** | Inkl. Mehrwertsteuer. Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

Klingt immer gut. Beim Arbeiten. Und beim Telefonieren. Das Baustellenradio SYSROCK.

Das Baustellenradio SYSROCK passt auf jede Fensterbank und vereint kompakte Abmessungen und niedriges Gewicht mit perfektem Klang. Und dank Bluetooth® Schnittstelle können Sie neben Ihren bevorzugten Radiosendern auch die Lieblingstitel von Ihrem Smartphone in SYSROCK Klangqualität hören.

Baustellenradio SYSROCK BR 10 DAB+

DAB+ Digitalradio mit integrierter USB Schnittstelle zum Laden von externen Geräten wie mobile Devices.



Technische Daten	BR 10 DAB+
Radio-Empfang	FM / DAB+
Frequenzbereich FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108
Lautsprecher output (W)	10
Betrieb mit Festool Schiebe-Akkupacks (V)	18
Anzahl Senderspeicher	2 x 4
AUX-IN (mm)	3,5
Bluetooth® Standard	4,1
USB-Ausgang	5V/1,2A
Abmessung (L x B x H) (mm)	95 x 102 x 149
Gewicht (kg)	0,7

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
BR 10 DAB+ Netzadapter 230 V, AUX-IN Kabel	186,00 221,34	202111

Akkus ab Seite

28

The Sound of Systainer.

Der Bluetooth® Lautsprecher TOPROCK.

Das neue Bandmitglied in der Festool Sound-Familie heißt TOPROCK. Der Bluetooth® Lautsprecher im Systainer³-Deckel vereint alle Vorteile des Festool Systainer-Systems mit hervorragendem Klang. Vier Hochleistungslautsprecher sorgen in Kombination mit der clever designten Resonanzkammer für einen klaren und voluminösen Sound. Sie wollen noch mehr? Dann verbinden Sie doch einfach zwei TOPROCK mit Ihrem Smartphone und genießen raumfüllenden Stereo-Sound.



Bluetooth® Lautsprecher TOPROCK

Der Bluetooth® Lautsprecher im Systainerformat – unten Werkzeug, oben Musik.



Technische Daten	SYS3 BT 20
Lautsprecher output (W)	20
Anzahl Lautsprecher	4
Bluetooth® Standard	V5
Max. Bluetooth® Reichweite (m)	50
Integrierter Akku (V)	11
USB-Ausgang	5 V / 1 A
Netzadapter (DC-IN)	Ø 4,8 mm 19 V/1,2 A
Abmessung (L x B x H) (mm)	396 x 296 x 137
Gewicht (kg)	2,8

Lieferumfang	UVP €* 212,00 252,28	Bestell-Nr. 205502
SYS3 BT20 M 137 Netzadapter 230 V		

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

1 Tisch. 1000 Möglichkeiten.

Der Multifunktionstisch MFT/3.

Schafft professionelle Arbeitsbedingungen auch auf der Montage. Seine flexiblen Spann- und Bearbeitungsmöglichkeiten für große und kleine Werkstücke machen den Multifunktionstisch MFT/3 zur wohl vielseitigsten Werkbank der Welt.



Multifunktionstisch MFT/3

Die Arbeitshöhe von 90 cm ist ideal für rücken-schonendes Arbeiten. Dazu ist der MFT/3 ganz einfach klappbar für platzsparenden Transport.

Technische Daten	MFT/3
Tischabmessungen (mm)	1.157 x 773
Tischhöhe eingeklappt (mm)	180
Tischhöhe ausgeklappt (mm)	900
Max. Werkstückstärke (mm)	78
Max. Werkstückbreite (mm)	700
Belastbarkeit (kg)	120
Gewicht (kg)	28

Lieferumfang	UVP €* 854,42	Bestell-Nr. 495315
Alle Varianten: Tisch mit Lochplatte und Klappbeinen		
MFT/3 Schwenkeinheit, Auflageeinheit, Winkelanschlag, Anschlagreiter, Führungsschiene FS 1080/2, Abweiser FS-AW, Zusatzklemmung	718,00 854,42	495315
MFT/3 Basic	564,20 671,40	500608



Maximaler Halt

Flexibles und sicheres Spannen durch Lochraster mit eigens dafür entwickelten Spannelementen und den üblichen Schraubzwingen.



Höchste Präzision

Mit umlaufendem Aluprofil zur Aufnahme einer Führungsschiene und des Winkelanschlages.

Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 Querstrebe MFT 3-QT zur zusätzlichen Stabilisierung des MFT 3, Packungsinhalt 2 Stück, Durchmesser 20 mm, Länge 675 mm	95,90 114,12	495502
 Zusatzklemmung MFT/3-ZK zum Fixieren der Anschlagsschiene an der V-Nut	35,70 42,48	495541
 Spannelemente MFT-SP für MFT, zur sicheren und exakten Fixierung des Werkstücks (sägen, schleifen, fräsen, bohren...), Packungsinhalt 2 Stück	98,40 117,10	488030
Hebelzwingen		
 MFT-HZ 80 für Mobile Werkstatt MW 1000 und MFT/3, Fixierung von unterschiedlichen Materialien mit einer Höhe von bis zu 80 mm möglich, Abmessung (L x B x H) 130 x 40 x 155 mm, max. Werkstückhöhe 80 mm	39,70 47,24	577132
 FS-HZ 160 für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Spannweite 160 mm	53,90 64,14	491594
Schraubzwingen Alle Varianten: für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Packungsinhalt 2 Stück		
 FSZ 120 Spannweite 120 mm	39,20 46,65	489570
 FSZ 300 Spannweite 300 mm	48,30 57,48	489571
 Tisch TSB/1-MW 1000 für Mobile Werkstatt MW 1000 und MFT/3, Vergrößerung der Arbeitsfläche, Aluprofil und Lochplatte ermöglichen den Einsatz vieler bestehender Zubehörteile, Arbeitshöhe 900 mm, Abmessung (L x B x H) 1.045 x 500 x 74 mm, Gewicht 12,2 kg	280,20 333,44	203457
 Verbindungsstück VS zum Anbau des FST 660/85 oder MFT 800 an Basis Plus, zum Verbinden mehrerer MFT 3	14,30 17,02	484455
 Adapter VAC SYS AD MFT 3 für VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, um die VAC SYS Spanneinheit mit dem MFT 3 zu verbinden	238,70 284,05	494977
 Anschlagreiter MFT/3-AR zum Anschlagen von Werkstücken am Winkelanschlag, wegklappbar	21,60 25,70	495542

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Macht die Baustelle zu Ihrer Werkstatt.

Die Mobile Werkstatt.

Die Werkstatt zum Mitnehmen – für ideale Arbeitsbedingungen auch auf der Baustelle. Müheloser Transport zwischen Werkstatt, Fahrzeug und Baustelle: Dank geringem Gewicht, kompakten Abmessungen und guter Treppengängigkeit. Und vor Ort sofort einsatzfähig – ohne zeitaufwändiges Aufbauen.



Mobile Werkstatt MW 1000

Ideale Anbindung an die Festool Systainer Welt – da passt alles zusammen. Ebenso kompatibel: Alle Zubehörteile des Multifunktionsstisches MFT.

Technische Daten	MW 1000 Basic	MW 1000
Arbeitshöhe (mm)	900	900
Abmessung (L x B x H) (mm)	641 x 600 x 1.076	641 x 600 x 1.185
Tischabmessungen (mm)	445 x 363	445 x 363
Tragkraft Gesamt (kg)	100	100
Tragkraft Schublade (kg)	20	20
Rollen-Ø (mm)	200	200
Gewicht (kg)	19	31

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
MW 1000		
 MW 1000 Basic Auszug SYS-AZ-MW 1000	486,50 578,94	203454
MW 1000 Set		
 MW 1000 Auszug SYS-AZ-MW 1000, Tisch TSB/1-MW 1000	766,70 912,37	203802



Perfekt im System

Kompatibel mit dem gesamten Zubehörprogramm des MFT/3. Dieses finden Sie auf Seite 317.



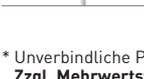
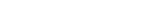
Leichter Transport

Einfache Verladung ins Fahrzeug durch nur eine Person, dank winkelverstellbarem Schubbügel, Gleitflächen und Griffmulde am Basiselement.



Komfortabel

Kompakte Abmessungen und müheloser Auf- und Abbau. Systainer und Tisch sind mit wenigen Handgriffen fest und transportsicher verstaut – kein Verrutschen beim Transport.

Zubehör		UVP €* 81,99	Bestell-Nr.
Auszug			
	SYS-AZ-MW 1000 für Mobile Werkstatt MW 1000, werkzeuglos zu befestigen und individuell höhenverstellbar, Abmessung (L x B x H) 493 x 373 x 118 mm, Tragkraft Schublade 20 kg, Gewicht 3,2 kg	68,90 81,99	203456
	SYS-AZ für Systainer ³ M, T-LOC und Classic, zum Bau eines individuellen Regalsystems, im 32 Lochraster, Abmessung (L x B x H) 425 x 376 x 57 mm, max. Last 20 kg	41,90 49,86	500692
	SYS-AZ-Set für Systainer ³ M, T-LOC und Classic, zum Bau eines individuellen Regalsystems, im 32 Lochraster, Packungsinhalt 5 Stück, Abmessung (L x B x H) 425 x 376 x 57 mm, max. Last 20 kg	209,50 249,31	500767
	Tisch TSB/1-MW 1000 für Mobile Werkstatt MW 1000 und MFT/3, Vergrößerung der Arbeitsfläche, Aluprofil und Lochplatte ermöglichen den Einsatz vieler bestehender Zubehörteile, Arbeitshöhe 900 mm, Abmessung (L x B x H) 1.045 x 500 x 74 mm, Gewicht 12,2 kg	280,20 333,44	203457
	Zusatzklemmung MFT/3-ZK zum Fixieren der Anschlagsschiene an der V-Nut	35,70 42,48	495541
	Spannelemente MFT-SP für MFT, zur sicheren und exakten Fixierung des Werkstücks (sägen, schleifen, fräsen, bohren...), Packungsinhalt 2 Stück	98,40 117,10	488030
Hebelzwinge			
	MFT-HZ 80 für Mobile Werkstatt MW 1000 und MFT/3, Fixierung von unterschiedlichen Materialien mit einer Höhe von bis zu 80 mm möglich, Abmessung (L x B x H) 130 x 40 x 155 mm, max. Werkstückhöhe 80 mm	39,70 47,24	577132
	FS-HZ 160 für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Spannweite 160 mm	53,90 64,14	491594
Schraubzwinge Alle Varianten: für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Packungsinhalt 2 Stück			
	FSZ 120 Spannweite 120 mm	39,20 46,65	489570
	FSZ 300 Spannweite 300 mm	48,30 57,48	489571

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

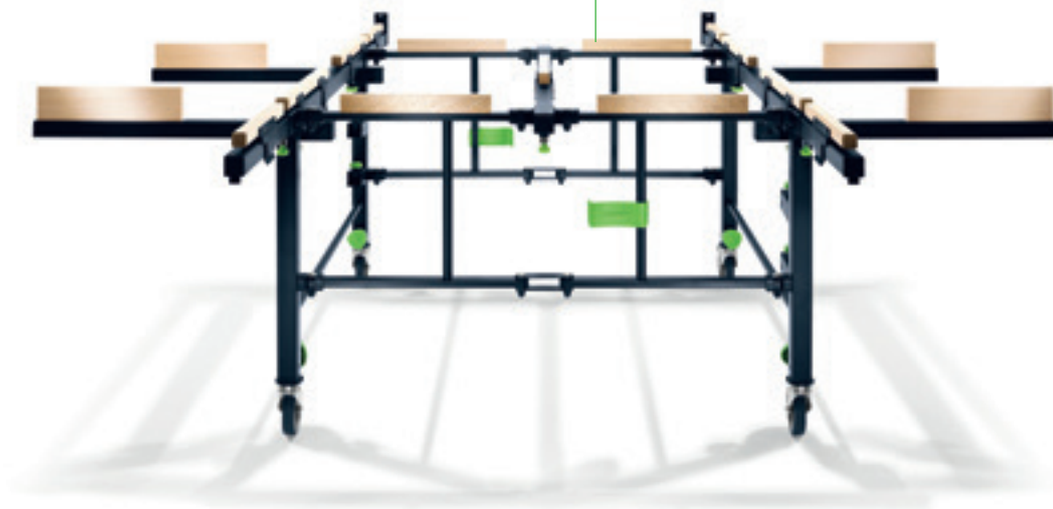
Richtig gut aufgelegt.

Der mobile Säge- und Arbeitstisch.

Dank der Holzauflagen liegen Plattenmaterial und Werkstücke beim Bearbeiten jederzeit optimal auf. Das Besondere: Selbst Platten bis zu einer Größe von 3.100 x 2.150 mm können von nur einer Person ohne weitere Hilfe problemlos aufgenommen werden und ermöglichen dadurch eine präzise Bearbeitung.

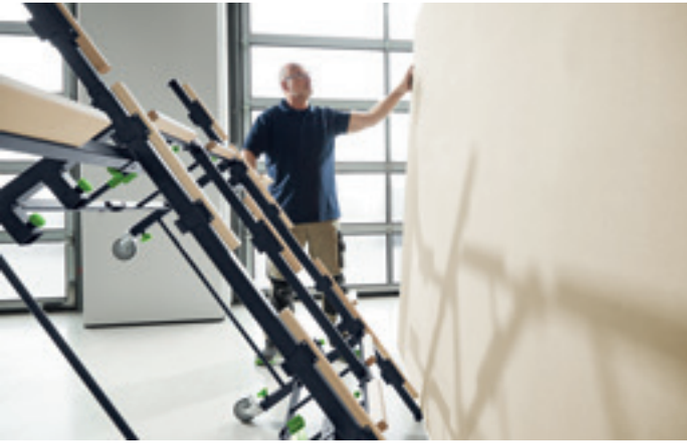
Säge- und Arbeitstisch STM 1800

In Verbindung mit Kreissäge und Führungsschiene wird der Säge- und Arbeitstisch zur mobilen Plattensäge.



Technische Daten	STM 1800
Tischabmessung (LxBxH) zusammengeklappt (mm)	1.150 x 250 x 700
min. Auflagefläche (mm)	1.100 x 1.050
max. Auflagefläche (mm)	1.800 x 2.100
Höhe verstellbar (mm)	700 – 900
Max. Belastung (kg)	150
max. Werkstückabmessung (mit Kippfunktion) (mm)	3.100 x 2.150
Gewicht (kg)	34

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
STM 1800 Holzauflagen montiert, 4 Verlängerungsrohre mit Holzauflagen	1.216,90 1.448,11	205183



1-Personen Bedienung

Für Plattenmaterial bis zu 3.100 x 2.150 mm. Zum noch leichteren Aufnehmen der Platte, kann der Tisch zusätzlich abgeklippt werden.



Höhenverstellung

Für ergonomisches und rüchenschonendes Arbeiten beim Fräsen, Sägen und Leimen von Werkstücken.



Mobil und kompakt

Der Säge Tisch ist mit robusten Rollen ausgestattet und kann für den Transport zusammengeklappt werden.



Exakter Plattenzuschnitt

In Kombination mit Führungsschiene, Handkreissäge und 90° Winkelanschlag FS WA/90°.

90° Winkelanschlag
FS-WA/90°

Zeigt dir wo's langgeht. Der aus einem Stück gefräste Aluminium-Anschlag garantiert präzise und wiederholgenaue rechtwinklige 90°-Schnitte ohne Nachjustierung. Dank Schnellspannsystem ist der Winkelanschlag im Handumdrehen an der Führungsschiene angebracht.



Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
FS-WA/90°	137,00 163,03	205229



Präzise 90°-Schnitte

Die Fixierung des Winkelanschlags am Werkstück erfolgt mit Schraubzwingen.

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Das führende Original für präzise Arbeitsergebnisse.

Die Führungsschienen.

Von Festool erfunden und perfektioniert: die Führungsschiene. Für Schnitte und Nuten, die durch Präzision überzeugen. Mit Gleitbelag für den Leichtlauf der Maschinen, einer Nut für Schraub- und Hebelzwingen oder dem Splitterschutz für ausrissfreies Sägen.

NEU



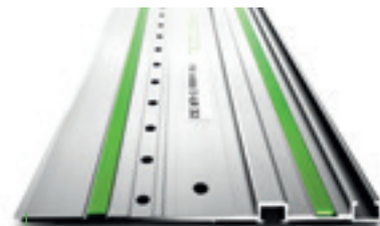
Führungsschienen mit Klebepads

FS/2-KP

Die Führungsschiene mit Klebepads ermöglicht präzise Schnitte auch in schwierigsten Lagen. Zusätzlich lässt sich die Führungsschiene einfach auf dem Systainer transportieren. Die Führungsschiene FS/2-KP gibt es in den Längen 1.400 und 1.900 mm.

Führungsschienen FS/2

Die Führungsschiene gibt es in 8 verschiedenen Längen, von 800 bis 5.000 mm.



Führungsschienen mit Lochreihen

FS/2 LR 32

Der Lochreihenabstand von 32 mm ermöglicht schnelles und präzises Fräsen von Lochreihen im Möbelbau.

Führungsschienen mit Klebepads

Lieferumfang	UVP €* 137,56	Bestell-Nr. 577043
FS 1400/2-KP Klebepad FS-KP/30	115,60	577043
FS 1900/2-KP Klebepad FS-KP/30	180,90 215,27	577044
FS-KP/30	20,10 23,92	577042

Führungsschienen mit Lochreihen

Lieferumfang	UVP €* 138,28	Bestell-Nr. 496939
FS 1400/2-LR 32	116,20	496939
FS 2424/2-LR 32	283,10 336,89	491622

Führungsschienen

Lieferumfang	UVP €* 75,45	Bestell-Nr. 491499
FS 800/2	63,40	491499
FS 1080/2	80,10 95,32	491504
FS 1400/2	94,70 112,69	491498
FS 1900/2	162,50 193,38	491503
FS 2400/2	233,20 277,51	491502
FS 2700/2	271,40 322,97	491937
FS 3000/2	291,40 346,77	491501
FS 5000/2	479,80 570,96	491500



Perfekt aufeinander abgestimmt
Die Tauchsägen und Handkreissägen passen exakt auf die Führungsschiene. Das Ergebnis: ebenso gerade wie ausrissfreie Schnitte.



Unverzichtbar im Möbelbau
Oberfräse und Führungsschiene mit Lochreihen vereinfachen die Arbeit an Regalsystemen oder Beschlägen.



Führt in jeder Lage
Die Führungsschiene FS/2-KP ermöglicht gerade und präzise Schnitte, bei horizontalen Arbeiten auf dem Boden oder der Arbeitsfläche sowie bei Anwendungen an der Wand. Dabei kann die Führungsschiene mittels Klebepads sicher befestigt werden, ohne zu verrutschen.



Auf den Systemer, fertig, los!
Die Führungsschiene FS/2-KP kann einfach mit den Systemern transportiert werden. Durch die Aussparung in der Mitte kann die Führungsschiene problemlos über den Tragegriff aller Systemer gesteckt und mitgetragen werden.

Neue Zubehöre für die Führungsschiene



Der Winkelanschlag für präzise Einstellung
Winkelschnitte von -60 bis +60 Grad präzise und unkompliziert: Schnell und einfach eingestellt, lassen sich Winkelschnitte exakt durchführen. Vorgegebene Rastpunkte für häufig verwendete Winkleinstellungen machen höchste Präzision besonders einfach.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
FS-WA Anlegebolzen	150,80 179,45	577040



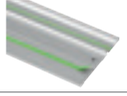
Verbindet Führungsschienen wie aus einem Stück
Mit dem selbstausrichtenden Verbindungsstück ist ein gerades Koppeln zweier Führungsschienen schnell und komfortabel möglich. Für lange, gerade Schnitte und perfekte Arbeitsergebnisse ohne Abweichungen.

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
FSV/2 Kombi-Innensechskantschlüssel SW 5/SW 3	46,30 55,10	577039

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

17 Arbeitsplatz organisieren

Zubehör für Führungsschienen		UVP €*	Bestell-Nr.
Schnellspanner Alle Varianten: Spannbacken, Festbacken			
	FS-RAPID/R zum Spannen und Positionieren der Führungsschiene FS, FS/2 und GRP/2	46,80 55,69	489790
	FS-RAPID/L für den Einsatz von SSU 200, IS 330 mit Führungsschiene, zum Spannen und Positionieren der Festool Führungsschienen	46,80 55,69	768116
Hebelzwinge			
	MFT-HZ 80 für Mobile Werkstatt MW 1000 und MFT/3, Fixierung von unterschiedlichen Materialien mit einer Höhe von bis zu 80 mm möglich, Abmessung (L x B x H) 130 x 40 x 155 mm, max. Werkstückhöhe 80 mm	39,70 47,24	577132
	FS-HZ 160 für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Spannweite 160 mm	53,90 64,14	491594
Schraubzwinge Alle Varianten: für FS/2, MFT, Ganzstahlausführung, Packungsinhalt 2 Stück			
	FSZ 120 Spannweite 120 mm	39,20 46,65	489570
	FSZ 300 Spannweite 300 mm	48,30 57,48	489571
	Verbindungsstück FSV/2 für FS/2, mit selbstausrichtender Funktion, zum geraden Verbinden von zwei Führungsschienen für lange Werkstücke, Kombi-Innensechskantschlüssel SW 5/SW 3	46,30 55,10	577039
	Rückschlagstopp FS-RSP für TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, auch als Führungsbegrenzung einsetzbar, dient als hintere und vordere Stopp-Position auf Führungsschiene FS/2	16,80 19,99	491582
	Abweiser FS/2-AW für FS/2, kein Verhaken von Saugschlauch und Kabel am Führungsschienenende	20,60 24,51	204787
	Winkelanschlag FS-WA/90° für FS/2, für exakte und wiederholgenaue 90°-Zuschnitte von Plattenmaterialien ohne Nachjustierung, vollständig selbstausrichtend und präzise dank gefrästem Aluminium-Anschlag, einfach und schnell über den Schnellspannhebel mit der Führungsschiene koppelbar	137,00 163,03	205229
	Kombischmiege FS-KS für FS/2, für Winkelschnitte mit der Führungsschiene zwischen 0° und 180°	95,10 113,17	491588
	Winkelanschlag FS-WA für FS/2, erweiterbar mit Verlängerung FS-WA-VL, Anlegebolzen, Winkelbereich -60 – +60 °	150,80 179,45	577040
	Verlängerung FS-WA-VL für Winkelanschlag FS-WA, dient der Erweiterung des Winkelanschlags, Zuschnitte auf Maß wiederholgenau mittels Verlängerung mit Skala und Anschlagreiter, stabile Kopplung an den Winkelanschlag mit den Verbindungsstücken, Anschlagreiter, Verbindungsstücke, Werkstückbreite 447 – 1.150 mm	49,30 58,67	577041

Zubehör für Führungsschienen		UVP €*	Bestell-Nr.
Splitterschutz Alle Varianten: Ersatz-Splitterschutz für Führungsschiene FS, FS/2 und FSK, transparent			
	FS-SP 1400/T Länge 1.400 mm	11,60 13,80	495207
	FS-SP 5000/T Länge 5.000 mm	27,90 33,20	495209
	Gleitbelag FS-GB 10M Rolle mit 10 m, Ersatz-Gleitbelag für Führungsschiene FS/2 und FSK	35,30 42,01	491741
	Haftunterlage FS-HU 10M Rolle mit 10 m, Ersatz-Haftunterlage für Führungsschiene FS, FS/2 und FSK	19,80 23,56	485724
	Klebepad FS-KP/30 für FS/2-KP, sicherer Halt für die FS/2-KP auf unterschiedlichen Oberflächen, Packungsinhalt 30 Stück	20,10 23,92	577042
	Parallelanschlag FS-PA für FS/2, zum Sägen auf Breite, Wiederholmaß mittels Skala und Anschlagsreiter einstellbar, werkzeuglose Montage an der Führungsschiene, Anschlaglineal mit Zusatzklemmung, Anschlagsreiter, Packungsinhalt 2 Stück, max. Werkstückbreite 650 mm	219,70 261,44	495717
	Verlängerung FS-PA-VL für FS/2, nur in Verbindung mit FS-PA verwendbar, Brücke, Anschlaglineal, Skala, Packungsinhalt 2 Stück, max. Werkstückbreite 195 mm, max. Materialstärke 70 mm	130,70 155,53	495718
	Tasche FS-BAG Tragetasche mit Schulterriemen, bis Länge FS 1400/2	70,30 83,66	466357
	Doppelsaugheber GECKO DOSH siehe Seite 326		
	Adapter DOSH-FSAD Adapter zum Befestigen der Führungsschiene FS/2 am Doppelsaugheber GECKO	21,50 25,59	492616
	Zubehör-Set SYS3 M 137 FS/2-Set für FS/2, Winkelanschlag FS-WA, 2 Verbindungsstücke FSV/2, Abweiser FS/2-AW, Schraubzwingen FSZ 120 (2 Stück), Rückschlagstopp FS-RSP, Kombi-Innensechskantschlüssel SW 5/SW 3, Systemer SYS3 M 137	216,10 257,16	577157
	Längsanschlag LA-LR 32 FS positioniert das erste Loch der Lochreihenführungsschiene mit 9,5, 16 oder 32 mm an der Werkstückkante, Packungsinhalt 2 Stück	41,00 48,79	496938
	Lochreihensystem Zubehör für FS/2 siehe Seite 215		
	Führungsanschlüge für Oberfräsen siehe Seite 211		
	Führungsanschlag FS-PS/PSB 300 für PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, zum Einsatz der Stichsäge mit dem Führungssystem FS und FS/2	15,30 18,21	490031
	Adaptertisch ADT-PS 420 für PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, zum Einsatz der PS auf der Führungsschiene, für den Einbau in das Compact Modul System CMS, in Verbindung mit Kreisschneider KS-PS 400	15,50 18,45	497303

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
 Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.

Doppelsaugheber GECKO

Arbeitet mit Unterdruck ohne Spuren zu hinterlassen. Der Doppelsaugheber GECKO – für einfachen und sicheren Transport auch unhandlicher Werkstücke oder zur Fixierung der Führungsschiene auf glatten Oberflächen.



Lieferumfang	UVP €* 79,25	Bestell-Nr.
GECKO DOSH	66,60	492617
GECKO DOSH-Set Adapter DOSH-FSAD, Doppelsaugheber GECKO DOSH	87,80 104,48	493507



Im System gedacht

Mit dem Führungsschienenadapter kann der GECKO direkt an Führungsschienen montiert werden.

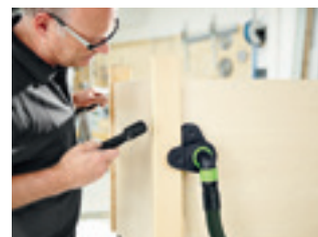
Vakuum-Spanndüse CT Wings

Die praktische Montagehilfe zum Klemmen und Fixieren von Werkstücken an horizontalen und vertikalen Flächen. CT WINGS einfach auf einen 27 mm- oder 27/32 mm-Saugschlauch mit Maschinenmuffe aufstecken, Absaugmobil anschalten und schon wird das Werkstück durch die Ansaugkraft gehalten.



Technische Daten	CT-W
Max. Klemmhöhe (mm)	50
Max. Belastung (kg)	3
Abmessungen (L x B x H) (mm)	130 x 80 x 50
Gewicht (kg)	0,35

Lieferumfang	UVP €* 46,53	Bestell-Nr.
CT-W	39,10	500312



Die dritte Hand

Ersetzt in vielen Fällen den Helfer, wenn es darum geht kurz eine Hand frei zu bekommen zum Anreißen, Markieren, Klemmen, Umgreifen.

Macht den Akkupack zur Powerbank.

Die Handy Ladestation.

Schluss mit leeren Smartphone-Akkus: Als cleverer Adapter verwandelt die Handy Ladestation PHC 18 jeden 18 V Akkupack von Festool in eine Powerbank (ausgenommen: 3,1 Ah Ergo-Akkupack). Kein Suchen mehr nach einer freien Steckdose, kein Kopfzerbrechen, ob der Smartphone-Akku noch bis zum Feierabend reicht: So bleibt euer Handy immer einsatzbereit. Und trotz ihrer kompakten Bauweise können gleichzeitig bis zu drei Smartphones mit Strom versorgt werden – sowohl über das eigene Handy-Ladekabel als auch induktiv.

Handy Ladestation PHC 18

Als cleverer Adapter verwandelt sie 18 V Akkupacks von Festool in eine Powerbank.



NEU



Technische Daten	PHC 18
USB-Ausgang kompatibel mit Typ-A	5 V / 2,4 A / 12 W
USB-Ausgang kompatibel mit Typ-C	5 V / 2,4 A / 12 W
Induktives Laden kompatibel mit Qi-BPP/PPDE	5 W / 9 W

Lieferumfang	UVP €* 54,74	Bestell-Nr. 577155
PHC 18	46,00	

Akkus ab Seite

28

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise des Händlers können abweichen.
Zzgl. Mehrwertsteuer. | Inkl. Mehrwertsteuer.
Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter www.festool.de/vibration

Für effiziente Arbeitsabläufe.

Die mobilen Organisationscenter.

So organisieren Sie Ihren Arbeitsplatz am besten. In einem Tool können Sie alle Maschinen, Zubehöre und sogar Absaugmobile verstauen und haben diese sofort griff- und einsatzbereit. Und wenn Sie den Einsatzort innerhalb der Werkstatt wechseln müssen, kommen unsere Center bequem mit.

Universalcenter UCR 1000

Set aus Multifunktionshocker MFH 1000 und Workcenter WCR 1000.



Workcenter WCR 1000

Das Workcenter kann nicht nur mit dem Multifunktionshocker, sondern auch mit allen Festool Absaugmobilen mit T-LOC gekoppelt werden. Außerdem bietet es eine große Ablagefläche für Systainer und zahlreiche Haken für Zubehöre und Maschinen.

Multifunktionshocker MFH 1000

Der Multifunktionshocker ist nicht nur eine stabile und bequeme Sitzgelegenheit, sondern auch die Basis für das Workcenter WCR 1000.

Technische Daten	WCR 1000	MFH 1000	UCR 1000
Abmessung (L x B x H) (mm)	–	695 x 436 x 524	–
Rollenbreite (mm)	–	32	32
Rollen-Ø (mm)	–	100	100
Höhe verstellbar (mm)	545 – 785	–	1.031 – 1.271
Größe quadratisches Lochbild (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Lochinnenabstand quadratisches Lochbild (mm)	38	38,1	38,1
Gewicht (kg)	10,2	27	37

Lieferumfang	UVP €*	Bestell-Nr.
UCR 1000		
 <p>UCR 1000 Workcenter WCR 1000, Multifunktionshocker MFH 1000 (ohne Sitzkissen)</p>	<p>736,60 876,55</p>	498966
WCR 1000		
 <p>WCR 1000 Plateau, Ablagewanne, Ablageboden für Lochwand, doppelter Werkzeughaken, 6 x Standardhaken (125 mm lang), 2 x Lochwände mit quadratischer Lochung, Systaineraufnahme</p>	<p>422,90 503,25</p>	497471
MFH 1000		
 <p>MFH 1000 Sitzkissen MFH 1000 SK, Montagesatz</p>	<p>349,90 416,38</p>	498967

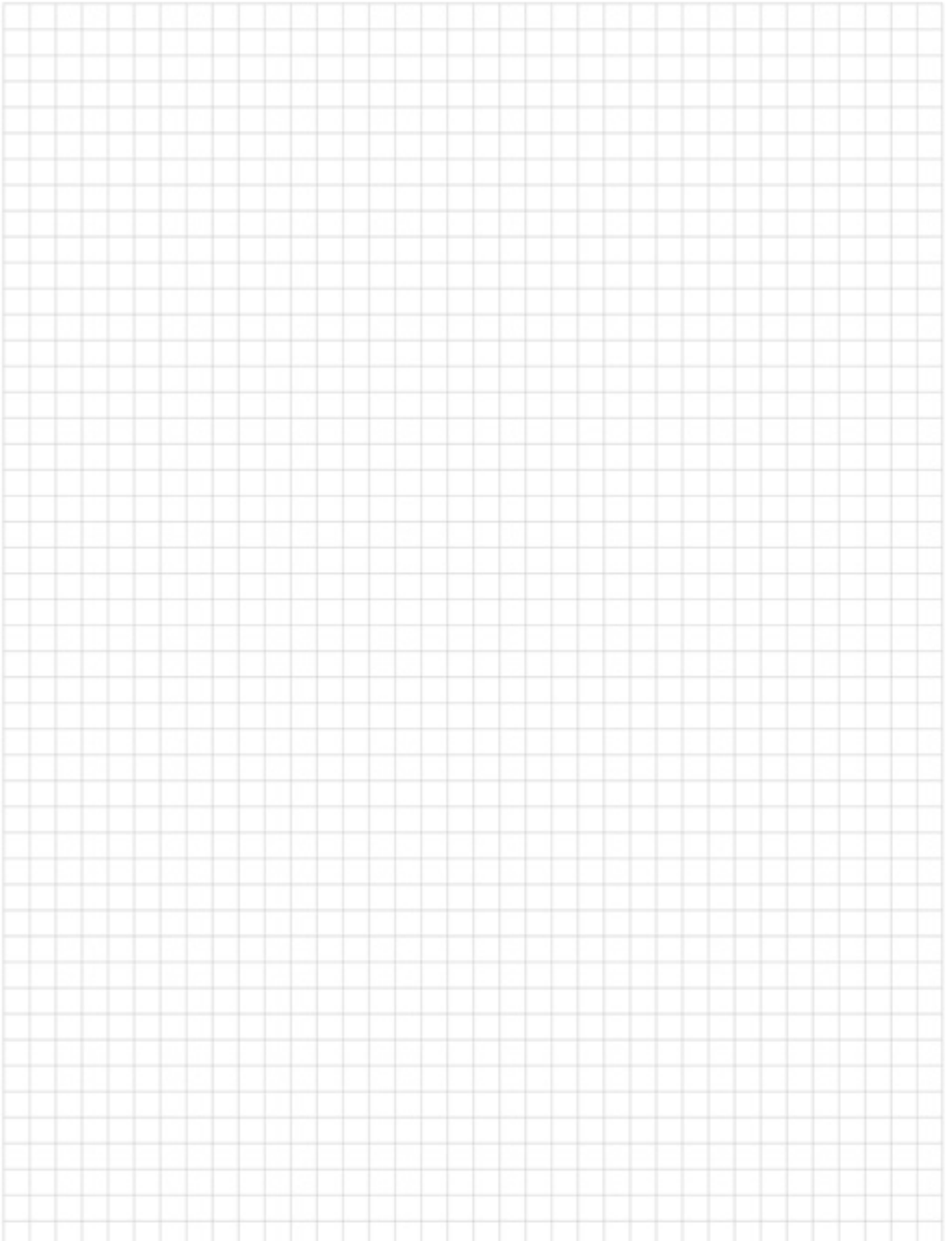
Zubehör	UVP €*	Bestell-Nr.
 <p>Passfeder WCR 1000 PF 2x für WCR 1000, UCR 1000, Passfedern zur Anbringung individuellen Zubehörs in der Profil-Nut, 2x Passfeder inkl. Schrauben</p>	<p>13,20 15,71</p>	497476
 <p>Lochwandhaken LWH HSK-A für WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, zum Einhängen der Handschleifklötze HSK-A 80 x 130, HSK-A 80 x 200 und HSK-A 115 x 226, nicht für den Handschleifklotz HSK-A 80 x 400 geeignet, die Schutzbeschichtung beugt Beschädigungen vor, Abmessung Länge x Breite 38,1 x 38,1 mm</p>	<p>35,10 41,77</p>	498968
 <p>Werkzeughaken WCR 1000 WH für WCR 1000, UCR 1000, zum Einhängen zweier Werkzeuge, zur Nutzung als Schlauchhalter</p>	<p>60,60 72,11</p>	497474
 <p>Haken WCR 1000 SHQ für WCR 1000, UCR 1000, Standardhaken zur Befestigung an der Lochwand, Packungsinhalt 6 Stück</p>	<p>22,60 26,89</p>	497475
 <p>Lackierpistolenhalter WCR 1000 LPH für WCR 1000, Halter für eine Lackierpistole, zur Montage in der Profilnut für das Workcenter WCR 1000, 2x Schrauben, 2x Vierkantmutter, Abmessung (L x B x H) 148 x 76 x 60 mm, Gewicht 0,5 kg</p>	<p>28,00 33,32</p>	498361
 <p>Ablageboden WCR 1000 AB für WCR 1000, UCR 1000, großer Ablageboden zur Ablage von Kleinteilen, Schleifpapierboxen, Schraubenboxen usw.</p>	<p>46,30 55,10</p>	497477
 <p>Schlauchhalter TC-SH für TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, zur Nachrüstung TC 3000</p>	<p>61,80 73,54</p>	487304
 <p>Versorgungseinheit VE-TC 3000 für TC 2000, TC 3000, zur Druckluftversorgung für Absaugmobile CT 22/33 und Absauggeräte SR 151, SR 200 Baureihe in LE-Ausführung</p>	<p>470,70 560,13</p>	454808

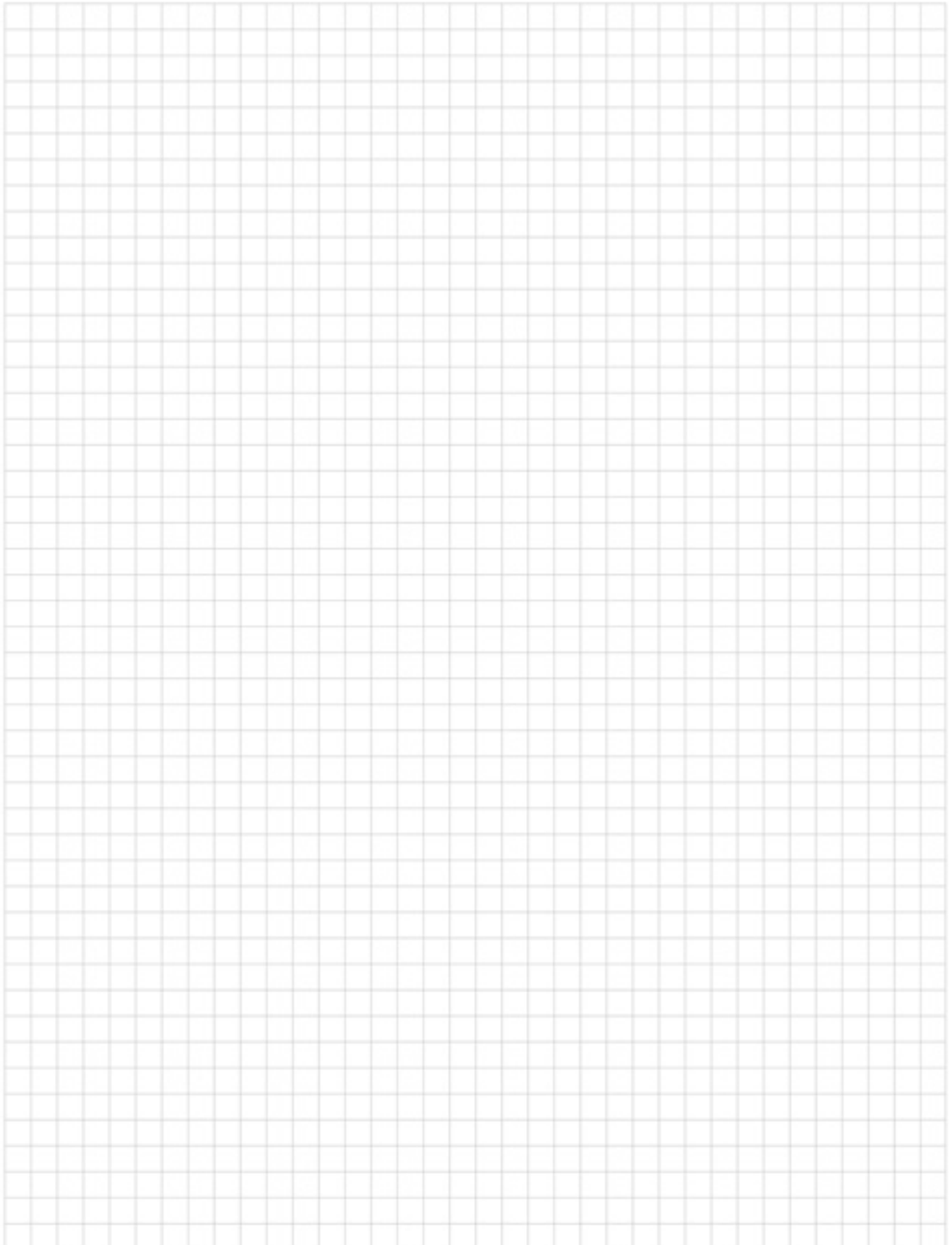
plug it.

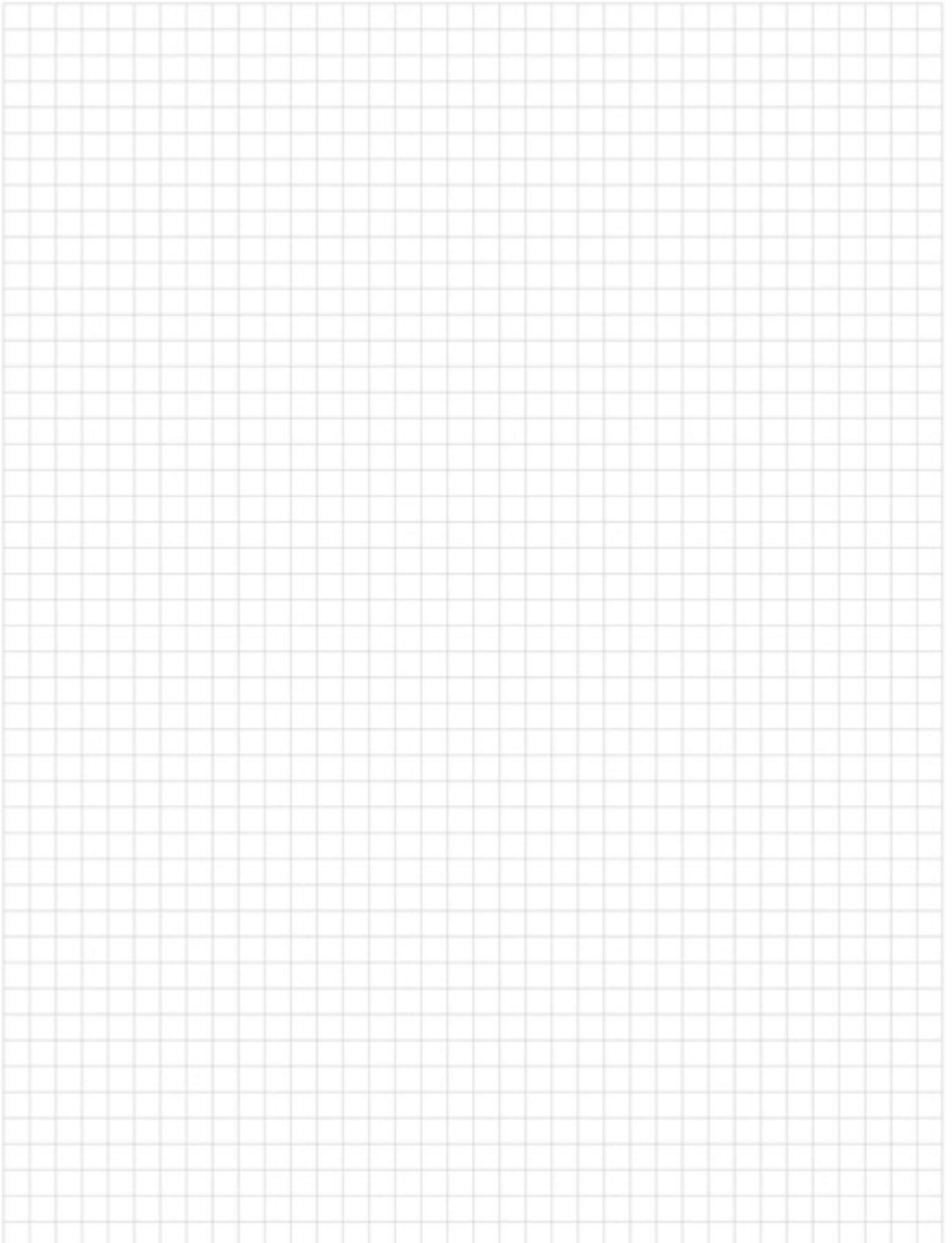
Ein Kabel für alle Geräte.

Das plug it-System ist nicht nur viel praktischer, schneller und komfortabler, sondern auch wirtschaftlicher. Bei einem Kabelbruch – einer der häufigsten Ausfallursachen von Elektrowerkzeugen – sparen Sie Ausfallzeiten, weil bei Festool das Kabel nicht im Maschinen-Innenen integriert ist: Sie „pluggen“ einfach ein anderes Kabel an – und weiter geht’s. Ohne kostspielige Reparaturen, ja sogar ohne Ausfallzeiten. Selbstverständlich können Sie bestimmte Geräte ohne plug it-Anschluss auch nachrüsten lassen.

plug it-Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
plug it-Kabel			
	H05 RN-F-4 Gummikabel 240 V plug it, Länge 4 m	22,30 26,54 5,58 / 1 m 6,64 / 1 m	203914
	H05 RN-F4/3 Gummikabel 240 V plug it, Packungsinhalt 3 Stück, Länge 4 m	43,30 51,53 3,61 / 1 m 4,29 / 1 m	203935
	H05 RN-F-5,5 Gummikabel 240 V plug it, Länge 5,5 m	24,40 29,04 4,44 / 1 m 5,28 / 1 m	203899
	H05 RN-F-7,5 Gummikabel 240 V plug it, Länge 7,5 m	27,20 32,37 3,63 / 1 m 4,32 / 1 m	203920
	H05 RN-F-10 Gummikabel 240 V plug it, Länge 10 m	35,00 41,65 3,50 / 1 m 4,17 / 1 m	203937
	H05 RN-F-4 PLANEX für Langhalsschleifer PLANEX LHS 2 225 EQ(II), PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 easy, Gummikabel 240 V plug it, durch verlängerte Kabeltülle besonders geeignet für den Einsatz mit dem PLANEX LHS 225 z.B. für Schleifarbeiten im Trockenbau, Länge 4 m	23,10 27,49 5,78 / 1 m 6,87 / 1 m	203929
	H05 BQ-F-4 grünes PUR Gummikabel 240 V plug it, Länge 4 m	31,30 37,25 7,83 / 1 m 9,31 / 1 m	203921
	H05 BQ-F-7,5 grünes PUR Gummikabel 240 V plug it, Länge 7,5 m	41,00 48,79 5,47 / 1 m 6,51 / 1 m	203922







Für Baustelle, Freizeit, Arbeitsplatz – jetzt stöbern in unserem Fanshop!



Lunchtasche

Isoliertasche passend für den Systainer SYS3 M 187. Aufbewahrung im Systainer³, stapelbar im System und guter Schutz für die Tasche. Aus strapazierfähigem und wasserabweisendem 480D Polyester-Gewebe, PU-beschichtet, mit hoher Reißfestigkeit.

	Bestell-Nr.
Maße: 34 x 25 x 13 cm Volumen: 11 l	576978



Lunchbox

2 hochwertige Brotdosen mit praktischem Clipverschluss, „S“ passt 2x in die Lunchbox „L“. Die koziol ORGANIC Collection besteht aus natürlicher Zellulose und ist lebensmittelecht, geschmacksneutral, spülmaschinengeeignet, extrem langlebig und Made in Germany.

	Bestell-Nr.
Maße „S“ (L x B x H): 151 x 108 x 60 mm	576980
Maße „L“ (L x B x H): 232 x 166 x 62 mm	576981



720 DGREE Flasche

720°DGREE Trinkflasche. Auslaufsicher auch für kohlenensäurehaltige Getränke, innovative Anti-gluck-Trinköffnung.

	Bestell-Nr.
720 DGREE Flasche 1,0 l Maße: Durchmesser 7,8 cm, Höhe 28,5 cm, Gewicht 225 g	576982
720 DGREE Flasche 1,5 l Maße: Durchmesser 9,8 cm, Höhe 28,7 cm, Gewicht 265 g	576983



Besteck

Formschönes To-Go Besteck für die Baustelle oder fürs Picknick, in gewohnter Größe, robust und kompakt zusammensteckbar, lebensmittelecht, geschmacksneutral, spülmaschinengeeignet und extrem langlebig. Die koziol ORGANIC Collection besteht aus natürlicher Zellulose und ist Made in Germany.

	Bestell-Nr.
To-Go Besteck	576979



Systemer XXS

Aus stabilem ABS-Kunststoff, koppelbar und mit T-LOC Verschluss. Visitenkarten, Bits und alle kleinen Dinge finden optimal Platz. Made in Germany.

	Bestell-Nr.
Systemer XXS grau Maße: 30 x 105 x 65 mm	205398
Systemer XXS blau Maße: 30 x 105 x 65 mm	205399



Überschuhe

Schuhüberzieher für sauberes Arbeiten, z.B. bei der Küchenmontage. Mehrweg, waschbar per Handwäsche, praktisch in einem Beutel mit Kordelzug verpackt zur weiteren Aufbewahrung. Mit rutschfester Sohle.

	Bestell-Nr.
Universalgröße: one size fits all	577003



TPC Keytool

Kompaktes Keytool in Form des Festool TPC, aus hochwertigem, matt gestrahltem Edelstahl. Passt als unentbehrlicher Begleiter an jeden Schlüsselbund und vereint 8 Funktionen auf kleinstem Raum.

	Bestell-Nr.
TPC Keytool	577221



Werkzeuggürtel

Robuster Werkzeuggürtel für Verfügbarkeit der Werkzeuge in Griffweite. Gürtel und Schultergurt verstellbar für hohen Komfort beim Arbeiten, Werkzeutasche mit vielen Fächern und Möglichkeiten der Aufbewahrung, Hammer- und Akkuschrauber-Halter für bestmöglichen Halt.

	Bestell-Nr.
Werkzeuggürtel mit Schultergurt	577154



Kapuzenpullover

Hoodie mit Kordelzug in grün. Angeraute Innenseite und Kängurutasche vorne, Strickbündchen an Taille und Ärmel. Farbgebung: Dunkelblau mit Logo-Aufdruck auf der linken Brust und am Rücken.

	Bestell-Nr.	
Material: 60 % Baumwolle, 40 % Polyester Produktion nach OEKO-TEX® Standard		
Kapuzenpullover	XS	202849
Kapuzenpullover	S	201300
Kapuzenpullover	M	201301
Kapuzenpullover	L	201302
Kapuzenpullover	XL	201303
Kapuzenpullover	XXL	201304



Softshell-Jacke

Moderne Funktions-Jacke für sportliche Aktivitäten im Freien oder im Alltag. Die Herren-Jacke ist atmungsaktiv, wasserabweisend und sehr flexibel dank verstell- und abnehmbarer Kapuze. Die ergonomische Ärmelform sorgt für optimale Bewegungsfreiheit.

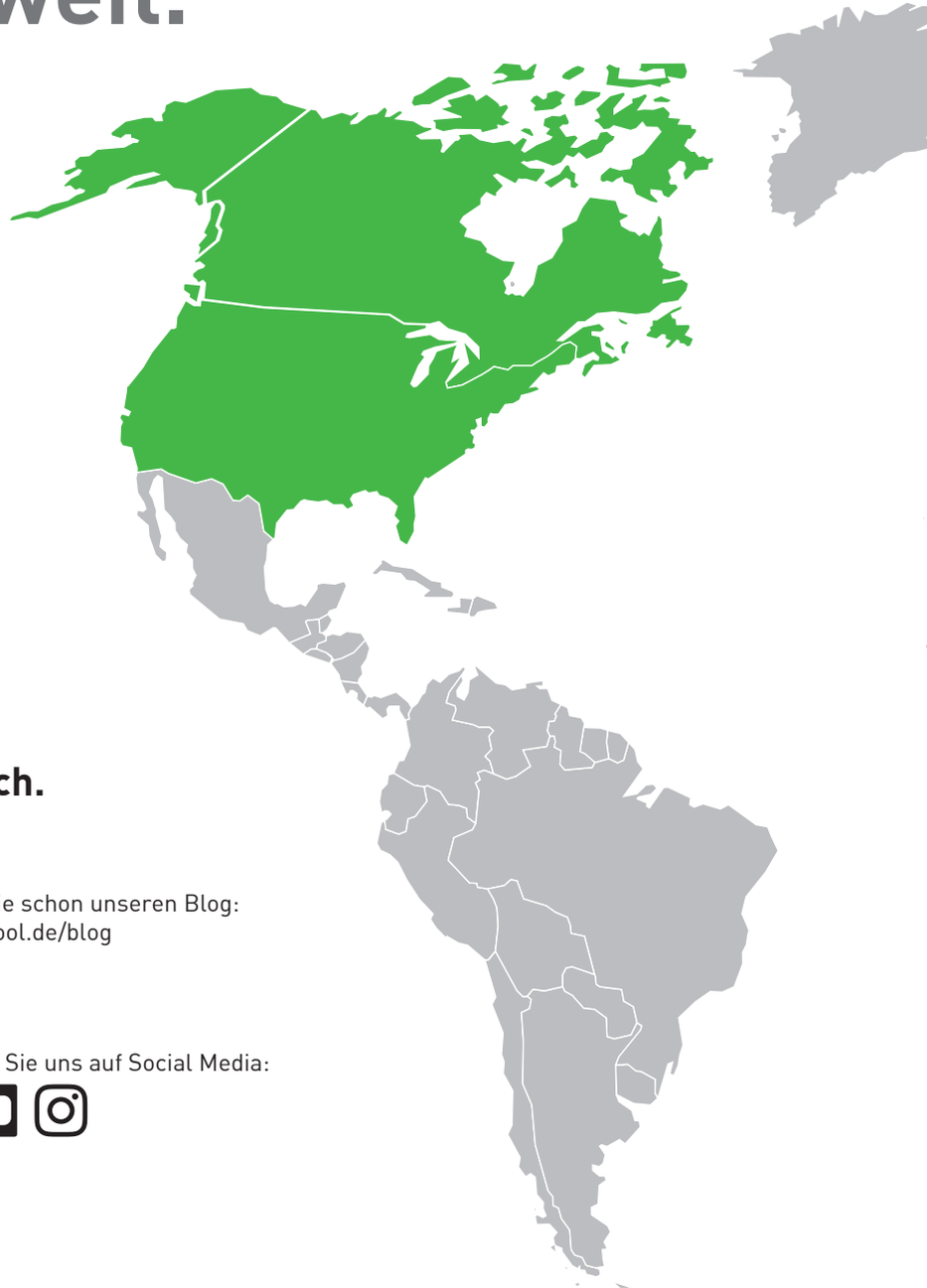
	Bestell-Nr.	
Material: 100 % Polyester – 300 g/m ² Wasserdichte: 5.000 mm Atmungsaktivität: 3.000 g/m ² /24 h		
Softshell-Jacke	S	204056
Softshell-Jacke	M	204057
Softshell-Jacke	L	204058
Softshell-Jacke	XL	204059
Softshell-Jacke	XXL	204060
Softshell-Jacke	XXXL	204061

Online

Weitere Artikel auf unserer Website

Festool Weltweit.

Seit über 90 Jahren ist unsere Leidenschaft für hochwertige Elektrowerkzeuge ungebrochen. Diese Passion teilen wir mit unseren Kunden und Fans weltweit.



Online, mobil oder im Handel.
Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Finden Sie den nächsten Händler:
www.festool.de/haendler

Kennen Sie schon unseren Blog:
www.festool.de/blog

Laden Sie unsere Apps im App Store:

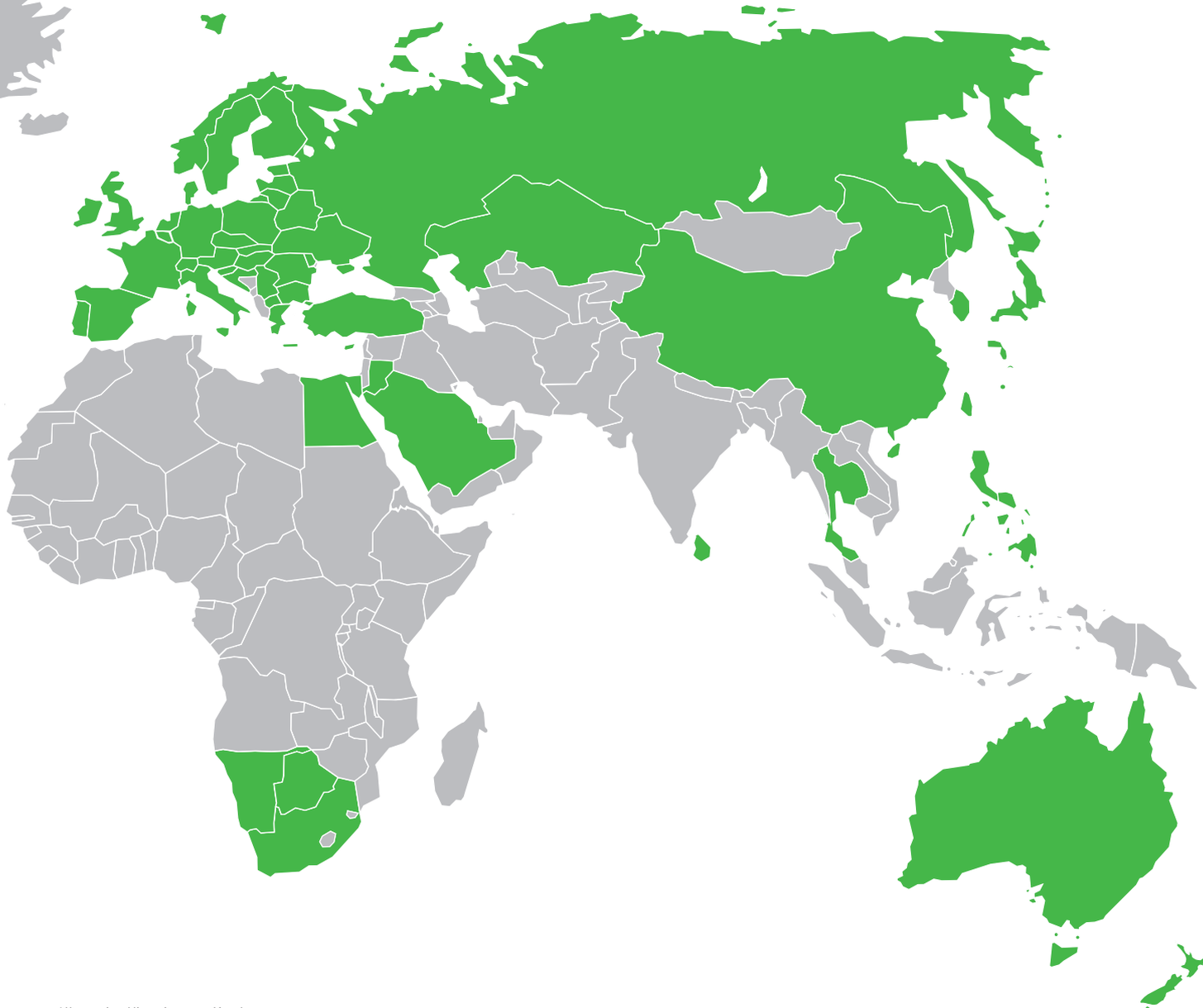


Besuchen Sie uns auf Social Media:



Produkt-Kennschlüssel

Produkttyp	Leistungsklasse	Ausstattungsvariante	Verpackt im Systainer	Weiterer Lieferumfang
RO	150	FEQ	Plus	/ Set
	Teller-Ø, Behältervolumen, etc.	F Werkzeugwechsel E Electronic B Schnell-Bremse CE CENTROTEC Q Plug it SG Schlauchdepot LE Druckluftvariante I Bluetooth® fähig	mit Systainer	umfangreiches Zubehör im Liefer- umfang enthalten



Allgemeine Hinweise zum Katalog:

01 Bitte beachten Sie, dass bei der Verwendung von Festool Produkten wie Druckluft- und Elektrowerkzeugen nebst deren Zubehör und Verbrauchsmaterial, sowie bei der Bearbeitung gesundheitsgefährdender Stoffe oder Materialien die Verwendung geeigneter Schutzvorrichtungen beziehungsweise das Tragen von persönlicher Schutzausrüstung erforderlich ist. Informationen dazu entnehmen Sie bitte den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern. Wenden Sie sich bei Fragen dazu an unseren Kundenservice.

02 Soweit im Katalog Angaben zu Verarbeitungshinweisen wie Mengenangaben, Zeitersparnissen, Flächenleistungen gemacht werden, sind diese Durchschnittswerte, die je nach verarbeiteten Materialien/Werkstoffen deutlich höher oder niedriger ausfallen können. Der Hersteller übernimmt keine Garantie, dass diese Werte in jedem Einzelfall erreicht werden. Für diesbezügliche Anfragen steht Ihnen Ihr Festool Fachhändler zur Verfügung.

03 Die im Katalog angegebenen Gewichte von Maschinen verstehen sich üblicherweise auf das Gewicht der einsatzbereiten Maschine inklusive serienmäßigem Einsatzwerkzeug, aber ohne Kabel und Zubehör beziehungsweise Verbrauchsmaterial. Bitte beachten Sie, dass ausgewiesene Gewichte je nach Einsatzwerkzeug, Akkupack, Zubehör oder sonstigen zusätzlich verwendeten Teilen von den Angaben im Katalog abweichen können.

04 Alle in diesem Katalog bezeichneten Marken-, Patent- oder sonstigen gewerblichen Schutzrechte verbleiben im Eigentum des jeweils Berechtigten, selbst wenn im Zusammenhang mit einem der vorgenannten Rechte nicht ausdrücklich darauf hingewiesen wird. Die Wiedergabe insbesondere von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in diesem Katalog berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne des Warenzeichen- und Markenschutzrechts als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften.

05 Änderungen, insbesondere von technischen Daten oder Spezifikationen, ohne vorherige Bekanntgabe vorbehalten. Einzelne Merkmale können je nach landesspezifischer Gegebenheit unterschiedlich sein.

06 Alle Abbildungen sind unverbindlich und können zum Teil Komponenten oder Teile darstellen, die nicht vom jeweiligen Serienumfang der Geräte umfasst sind. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Festool Fachhändler.

07 Sicherheit: Alle in diesem Katalog aufgeführten Elektro- und Druckluftwerkzeuge stimmen – je nach Gerätetyp – mit den gültigen und anwendbaren IEC- bzw. EN-Sicherheitsnormen überein (z.B. IEC/EN 61 029, IEC/EN 60 745, IEC/EN 62 841, IEC/EN 60 335, EN ISO 11 148, IEC/CISPR/EN 55 014, IEC/EN 61 000).

08 CE-Konformität: Alle in diesem Katalog aufgeführten Elektro- und Druckluftwerkzeuge halten die Bestimmungen der jeweils zutreffenden EU-Richtlinien ein (z.B. Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen 2014/53/EU, Richtlinie für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen 2014/34/EU).

09 ISO-Zertifizierung: Alle in diesem Katalog aufgeführten Elektro- und Druckluftwerkzeuge werden in unseren Produktionsstätten gefertigt, die nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert sind.

10 Die Wortmarke Bluetooth® und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von der TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG und somit von Festool unter Lizenz verwendet.

FESTOOL

Gesamtkatalog 2022

Stand: 01/2022, ersetzt alle vorherigen Kataloge.

Festool GmbH

Wertstraße 20
73240 Wendlingen

vertreten durch:

Festool Deutschland GmbH

Wertstraße 20
73240 Wendlingen

Telefon: +49 (0)70 24/804-24010

E-Mail: customerservice-de@festool.com

www.festool.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Alle Abbildungen sind unverbindlich.
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Preise gültig ab 01.01.2022.
Preise des Händlers können abweichen.



Art.-Nr. 069 942 DE/de
4014549403433



Festool is dedicated to taking care of forests for future generations. The following materials are FSC®-certified: paper.