ZIMMERER

FESTOOL ZUBEHÖR. BRINGT DICH WEITER.



FESTOOL

"DIESE TOP 10 ZUBEHÖRE BRINGEN DICH IM HOLZBAU WEITER!"

José Kunze Zimmermann & Anwendungspezialist bei Festool



Bei Festool sind alle Maschinen, Zubehöre und Verbrauchsmaterialien perfekt aufeinander abgestimmt. Egal ob du Dachstühle errichtest, Holzrahmenbau betreibst oder Fassaden verkleidest – unsere cleveren Zubehöre und Verbrauchsmaterialien machen selbst die anspruchsvollsten Zimmererarbeiten einfach und effizient. Entdecke jetzt die Top 10 Zubehöre für den Zimmerer im Festool-System:





















FESTOOL ZUBEHÖR. BRINGT DICH WEITER

Mit Festool Zubehör kommst du zuverlässig einen Schritt weiter. Unsere vielfältigen Lösungen werden deinen individuellen Anforderungen gerecht und unterstützen dich optimal in jeder Anwendung. Eine Vielfalt von über 1.700 Produkten erweitert deine Anwendungsmöglichkeiten und bieten für jedes Bedürfnis genau das Zubehör, das du suchst. So bist du flexibler aufgestellt und kannst auch komplexere Aufgaben bestmöglich meistern.



Mobiler Plattenzuschnitt

TSV 60 K im System

Die Säge im Mittelpunkt:

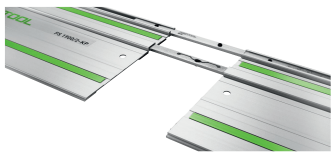
Die TSV 60 K ermöglicht Werkstattqualität auch auf der Baustelle – wie mit einer Stationärmaschine. Vor allem für den Zuschnitt von Fassadenplatten etwa aus Hochdrucklaminat (HPL) ist die Säge wie geschaffen. Hier glänzt die Tauchsäge mit integriertem Vorritzer durch beidseitig ausrissfreie Schnitte in nur einem Arbeitsgang. Das umfangreiche System komplettiert die Zutaten für einen perfekten Plattenzuschnitt.

Grosse Fassadenplatten, einfach händeln und bearbeiten:

Üblicherweise bearbeitet man grosse Platten in der Werkstatt mit stationären Anlagen. Aber auch für flexibles Arbeiten auf der Baustelle gibt es eine professionelle Lösung zum Bearbeiten von grossen Platten: Der mobile Säge- und Arbeitstisch STM 1800.

Präzise und schnurrgeraden Schnitten auch über grosse Längen, gelingen mit der Führungsschiene FS. Verfügbar in verschiedenen Längen von 800 bis 5.000 Millimetern.

Unser Zubehörtipp: Mit den Verbindungsstücken FSV/2 kann man bequem zwei Schienen miteineander verbinden. Durch die selbstausrichtende Funktion ist das schnell und komfortabel möglich.



Sägeblätter für Härtefälle

Kreissägeblatt LAMINATE/ HPL & Vorritz-Sägeblatt UNIVERSAL T1

Die beste Kombination für den Fassadenplattenzuschnitt:

Das Trapez-Flachzahn Kreissägeblatt bietet Widerstandskraft und Präzision bei härtesten Bedingungen. Der leicht negative Spanwinkel sorgt für lange Standzeiten bei sehr harten Materialien, wie Fassadenplatten. Auch das Diamant Vorritz-Sägeblatt garantiert eine sehr lange Standzeit und dauerhaft perfekte Schnittqualität. Zudem sorgt es nochmal für eine längere Standzeit des Hauptsägeblatts.

Zusammen mit dem Vorritzer kann man fast 350 m sägen mit nur einem Kreissägeblatt. Normalerweise schafft man in so fordernden Materialien nur 150 m. Jeder der Fassadenplatten verarbeitet, sollte auf diese Kombination setzen!



"ALLES, WAS IHR ZUM DÄMMSTOFF-SÄGEN BRAUCHT!"

José Kunze Zimmermann & Anwendungsspezialist bei Festool



Ob Freihand oder geführt mit Führungsschiene und Anschlagsystem – im System ist unsere ISC 240 kaum zu toppen. Und mit unseren beiden Schneidgarnituren könnt ihr in jedem Fall materialgerecht arbeiten

Staubarm arbeiten

Beim Zuschnitt von Dämmstoffen mit der geschränkten Schneidgarnitur, bei dem viele Späne entstehen, kann über den Absaugadapter ein Sauger angeschlossen werden.

Schnell wechseln

Dank Schnellwechselsystem könnt ihr die Schneidgarnitur im Handumdrehen einfach und werkzeuglos austauschen.



Winkel- und wiederholgenau zuschneiden

Mit Führungsschiene und Winkelanschlag (im Set oder als Zubehör erhältlich) gelingen Parallel- oder Winkelschnitte mass- und wiederholgenau.

Schlittenfahren mit der ISC 240

Mit dem Führungsschienen-Schlitten könnt ihr ganz bequem auf der Führungsschiene schnurgeradeaus fahren.

2 x 2

2 Schneidgarnituren mitSpezial-Sägeblättern in jeweils2 Längen.

Beim Zuschnitt von Naturfasern mit der Wellenschliff-Schneidgarnitur kann es zur Verharzung der Sägeblätter kommen. Diese lassen sich ganz einfach mit Harzentferner reinigen! Dadurch habt ihre eine längere Standzeit und gleichbleibend hohe Schnittperformance.



Schneidgarnitur mit Wellenschliffsägeblatt für flexible Dämmstoffe

- Flexible Mineralwolle (Glas- und Steinwolle)
- Naturfasern wie Holzweichfasern, Hanf oder Schafwolle
- Erhältlich in zwei Längen für Materialstärken bis 240 oder 350 mm



Schneidgarnitur mit geschränktem Sägeblatt für druckfeste Dämmstoffe

- Polyurethan-Hartschaum-Platten (PUR + PIR)
- Dämmplatten aus Polystyrol (EPS + XPS)
- > Druckfeste Stein- und Glaswolle
- Erhältlich in zwei Längen für Materialstärken bis 240 oder 350 mm



Gerade im Bereich von Zangen oder sonstigen Bauteilen kommt es immer wieder zu kniffligen Situationen. Das Anwendungsbeispiel zeigt, wie solche Details leicht und schnell mit einer Festool Dämmstoffsäge ausgearbeitet werden können.

01. Schablone erstellen

Um Aussparungen genau zuschneiden zu können, empfiehlt sich das Erstellen einer Schablone. Hierzu wird ein Brett auf Zangenbreite darauf angezeichnet.



02. Gefachmass übertragen und zuschneiden.

Die Breite des Gefaches messen und zur besseren Klemmung 1 cm dazu geben. Mass auf den Winkelanschlag übertragen, das Dämmmaterial am Anschlagreiter anlegen und mit der ISC 240 auf der Führungsschiene exakt zuschneiden.



03. Zangenausschnitt

Zangenausschnitt messen, an Schablone übertragen und Dämmung einschneiden. Jetzt kann man die Aussparung der Zange sauber aus dem Dämmmaterial ausschneiden. Die ISC 240 lässt sich hier auch mit einer Hand gut bedienen.



Die exakt zugeschnittenen Dämmbauteile können nun passgenau und lückenlos eingebracht werden.

Bei der Zwischensparrendämmung kommt es darauf an, dass das Dämmmaterial passgenau zugeschnitten und lückenlos im Gefach eingebracht wird. Mit unserer Akku-Dämmstoffsägen System passend zur ISC 240 gelingt der Zuschnitt perfekt.



"DIE NUTEINRICHTUNG IST EIN PARADEBEISPIEL FÜR MEHR ANWENDUNGS-VIELFALT IM SYSTEM."



José Kunze Zimmermann & Anwendungsspezialist bei Festool

Einnuten von Stellbrettern HK 85 mit Nuteinrichtung

Mit dem Umbausatz Nuteinrichtung VN-HK85 wird die vielseitige Handkreissäge zur Nutfräse für Quer- und Längsnuten und somit zum Alleskönner. Nutbreite und Nuttiefe, lassen sich individuell auf die gewünschte Brettstärke einstellen. Für Nuten in der Breite von 16-25 mm und einer Tiefe von 0-35 mm.

Umständliches Anlegen und Ausrichten entfällt durch volle Kompatibilität mit der Führungsschiene und dem Parallelanschlag. Egal ob eingesetztes Sägeblatt oder eingesetzte Nuteinrichtung, die Schnittkante oder die Fräskante ist dieselbe. Bei Arbeiten mit der Führungsschiene bedeutet das: Schiene einfach am Anriss ausrichten und passgenau die Nut setzen.





Zubehörtippp: In Kombination mit der Kappschiene gelingen auch Nuten in beliebigen Winkeln.

Bei grossen Staubmengen empfiehlt sich eine Absaugung zu verwenden. Ideale Kombination wäre ein Schlauch mit dem Durchmesser 36mm in Verbindung mit einem Vorabscheider.



Eine weitere Anwendung, die mit der zusätzlichen Nuteinrichtung einfach gelingt, ist das Einnuten von Balken.

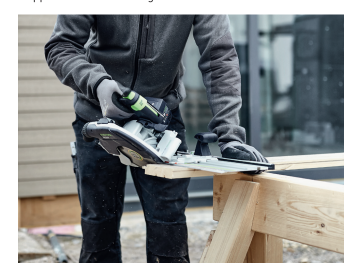
Hierzu wird der Parallelanschlag entlang der Balkenkante ausgerichtet und die Nutbreite wird eingestellt.



Bei der Montage von Unterkonstruktionen und Schalungen für Holzfassaden erweist sich die Akku-Handkreissäge HKC 55 als idealer Partner. Noch besser gelingt das im System:

Mobiles Kappsägen-System HKC 55 mit Kappschiene FSK

Spielend leicht kann die HKC 55 mit der Kappschiene FSK gekoppelt werden und ermöglicht präzise, winkelgenaue Kappschnitte. Der gewünschte Kappwinkel kann über den verschiebbaren Anschlag auf der Skala eingestellt werden. Danach wird die Säge mit gekoppelter Kappschiene mit den zwei Anschlagszapfen am Werkstück angelegt und der Schnitt kann nun ganz einfach und präzise ausgeführt werden. Die Einstellungen sind für die anschliessenden Kappschnitte wiederholgenau.



Zubehörtipp: Noch auf der Suche nach dem passenden Sägeblatt für Holzfassaden? Saubere und ausrissarme Querschnitte in Vollholz gelingen mit dem Kreissägeblatt WOOD FINE CUT.

Ecken und Laibungen gleichmässig absägen

Besonders an den Ecken der Aussenwand der Fassade ist äusserste Präzision beim Sägen gefragt: Um gerade Abschnitte an Hausecken und Fensterleibungen zu erstellen, ist die Führungsschiene eine grosse Hilfe.

Zubehörtipp: Die Führungsschiene mit Klebepads ermöglicht präzises und sicheres Sägen auch in schwierigen Lagen. Schiene ausrichten und ganz einfach befestigt mit Hilfe der Klebepads. Eine alternative oder zusätzliche Schraubfixierung ist dank der Löcher in der Schiene problemlos möglich.



Zubehörtipp: Keine Lust auf Späne im Gesicht? Durch den Staubsack können die anfallenden Späne aufgefangen werden.





Zubehör Zimmerer

Gültig ab Frühjahr 2025

Festool GmbH

Wertstrasse 20 73240 Wendlingen

vertreten durch: **Festool Schweiz AG** Moosmattstrasse 24 8953 Dietikon

Telefon: 044 744 27 27

E-Mail: customerservice-ch@festool.com

festool.ch

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen sind unverbindlich.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Festool. Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter festool.ch/vibration