

Kappschiene-Säge KSS 50 cc - USA 120 V

Bestellnummer: 918923

EAN: 4032689198941

► im Karton



Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Schnitttiefe mit Schiene bei 0° | mm |
| Schnitttiefe mit Schiene bei 45° | mm |
| Schnitttiefe ohne Schiene bei 0° | mm |
| Schnitttiefe ohne Schiene bei 45° | mm |
| Schwenkbereich | ° |
| Schnittlänge | mm |
| Winkelschnitte | ° |
| Nennleerlaufdrehzahl | 1/min |
| Nennaufnahme | W |
| Gewicht mit Schiene | kg |
| Universal-Motor | |

Lieferumfang

- 1 Sägeblatt-HM, 168 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 32, WZ; Best. Nr. 092480
- 1 Sechskantschlüssel 5 mm; Best. Nr. 093034
- 1 Führungseinrichtung M, max. Schnittlänge 400 mm; Best. Nr. 208170
- 1 Anschlussl.kompl.m.Stecker 4 m - US 120 V; Best.-Nr. 087830

Anwendungsbeispiele



Durch die große Skaleneinteilung ist die Winkereinstellung extrem präzise.



Der fixe und der einstellbare Anschlag an der Unterseite der Schiene sorgen dafür, dass das System für Winkelschnitte von $+60^\circ$ bis -60° eingesetzt werden kann.



Dank großdimensionierter Winkelskala und präziser Doppelklemmung lassen sich Gehrungsschnitte passgenau umsetzen. Wie hier am Beispiel einer Fassadenschalung.



Alles aus einer Hand: Bei der Kappschiene-Säge sind Maschine und Führungsschiene fest miteinander verbunden.

Einsatzgebiet

- ▶ Kappschnitte mit Führungseinrichtung
- ▶ Längs- und Querschnitte
- ▶ Tauch- und Ausschnitte
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Plattenwerkstoffe, Dämmstoff, Türen, Arbeitsplatten, Innenausbau und Renovierungen

Vorteil Nutzen

- ▶ Durch das einzigartige Schwenksystem ist im Winkelbereich zwischen 0° und 45° immer eine Schnitttiefe von 42□mm (inkl. Schiene) erreichbar.
- ▶ Mit einem einzigen Knopfdruck lässt sich die Maschine von der Kappschiene lösen und mit allen Anwendungsmöglichkeiten der K 55□cc verwenden.
- ▶ Die gummierte Unterseite hält die Kappschiene-Säge sicher auf dem Material und schützt die Werkstück-Oberfläche vor Beschädigungen.



Beschreibung

Mit ihrem geringen Gewicht und Schnitttiefen von bis zu 52□mm auf der Schiene setzen die neuen, starken Kappschiene-Sägen von MAFELL deutliche Akzente zum Beispiel beim Innenausbau.

Die Säge wird nach dem Schnitt automatisch in die Ausgangsposition zurückgezogen und bietet bei voller Schnitttiefe eine maximale Schnittlänge von 407 mm.

Es ist kein Abschrauben des Spaltkeils mehr nötig - der FLIPPKEIL bietet Ihnen beim Eintauchen optimalen Benutzerkomfort und Anwendersicherheit.

Sonderzubehör / Werkzeuge

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | Führungseinrichtung M maximale Schnittlänge 400 mm |  | Führungseinrichtung ML maximale Schnittlänge 770 mm |
|  | Führungsschiene F 80 0,8 m lang |  | Führungsschiene F 110 1,1 m lang |
|  | Führungsschiene F 160 1,6 m lang |  | Untergreifanschlag MF-UA |
|  | Parallelanschlag K 55-PA |  | Führungsschiene F 210 2,1 m lang |
|  | Führungsschiene F 310 3,1 m lang |  | Verbindungsstück F-VS zum Verbinden zweier Führungsschienen |
|  | Sägeblatt-HM 168 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 16, WZ, für Längsschnitte in Holz |  | Winkelanschlag F-WA |
|  | Sägeblatt-HM 168 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 24, WZ, für universellen Einsatz in Holz |  | Führungsschiententasche F 160 für Führungsschienen bis 1,6 m Länge |
|  | Sägeblatt-HM 168 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 32, WZ, für Feinschnitte in Holz |  | Spänebeutel |
|  | Führungsschientaschen-Set 2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180 MM + Führungsschientasche |  | Sägeblatt-HM 168 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 56, WZ, für Querschnitte in Holz |
|  | Führungsschientaschen-Set F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM + Führungsschientasche |  | Endkappen F-EK 2 Stück |
|  | Haftprofil F-HP 6,8M 6,8 m lang |  | Spanreißschutz F-SS 3,4M 3,4 m lang |
|  | Spannzwinde F-SZ 180MM 2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück |  | Saug-Spann-System Aerofix F-AF 1 mit 1,3 m Schiene, Adapter für oben und unten, Flexschlauch |
|  | Flexschlauch FXS-L bis Länge 3,2 m | | |

Kontakt

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 / 812-218
Email: mafell@mafell.de