

Kervenfräse ZK 115 Ec - F bis Masch.-Nr. 1171364

Bestellnummer: 925021_1171364

EAN:

▶ Achtung! Nur noch Ersatzteile lieferbar.



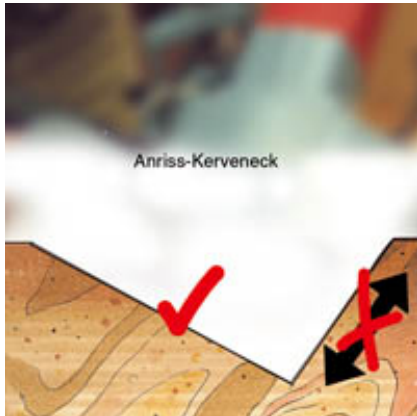
Technische Daten

Frästiefe bei 0°	0 - 70 mm
Schwenkbereich	0 - 60 °
Nennleerlaufdrehzahl	4050 1/min
Nennaufnahme	3000 W
Gewicht (mit serienmäßigem Fräskopf)	21,1 kg
Universal-Motor	230 V / 50 Hz

Lieferumfang

- 1 Kervenfräskopf, komplett, Ø 150 x 115 mm; Best. Nr. 203657
- 1 Parallelanschlag; Best. Nr. 203683
- 1 Sechskantschlüssel 10 mm; Best. Nr. 093164
- 1 Schraubenschlüssel, Torx T 15; Best. Nr. 093274

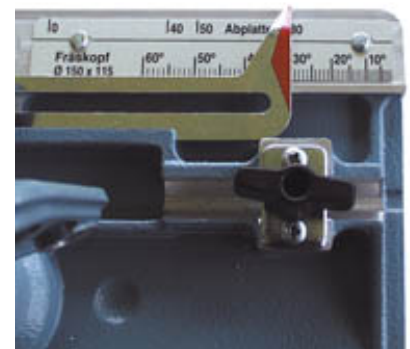
Anwendungsbeispiele



Unübertroffen präzise - bewährte rechtwinklige Höhenverstellung. Kervenabstände sind auch bei Holztoleranzen immer konstant.



Die ZK 115 Ec mit der Führungsschiene.



Einfach die Maschine auf Anriss-Kerveneck positionieren.



Der neue Fräskopf mit seinen Hartmetall-Wendeplatten für extreme Zerspanung bei optimalem Spänefluss.

Einsatzgebiet

- ▶ Kerven- und Abblattungen
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Leimholz

Vorteil Nutzen

- ▶ Umlaufende Schutzabdeckung - für optimalen Anwenderschutz.
- ▶ Spezialmaschine - für alle vorkommenden Kerven und Abblattungen.
- ▶ Schnelle und präzise Einstellmöglichkeiten - kein Probefräsen notwendig - dadurch deutliche Zeitersparnis.

Beschreibung

Die ZK 115 Ec - das überzeugende Kraftpaket mit komfortabler Handhabung, Werkzeugbremse und Elektronik für: - Sanftanlauf - konstante Drehzahl unter Last - Überlastschutz - maschinenschonende Drehzahlab senkung im Leerlauf - reduzierte Geräuschemission

Der komplett neuentwickelte Fräskopf 150 x 115 mm der ZK 115 Ec ermöglicht mit seinen 13 Hartmetall-Wendep latten (9 zum Fräsen, 4 zum Vorschneiden) extreme Zerspannung bei optimalem Spänefluss und gleichzeitig deutlich höheren Standzeiten.

Einfach Ker ve und senkrechten Riss anreissen, Rissanzeiger, Kervenfräse und Dachneigung einstellen - und schon kann gefräst werden. Einfacher gehts nicht!

Die Führungsschienen im Sonderzubehö r können Sie für alle anderen Zimmereimaschinen von MAFELL einsetzen.

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