

# Oberfräse LO 65 Ec MaxiMAX im T-MAX - GB 230 V



Bestellnummer: 916921

EAN: 4032689163536

- Parallelanschlag mit Feineinstellung
- Spannzange 8 mm im Lieferumfang
- Absaughaube im Lieferumfang
- Revolveranschlag im Lieferumfang
- Transport- und Aufbewahrungsbox T-MAX













#### Technische Daten

Frästiefe	mm
Werkzeugaufnahme Ø	mm
Nennleerlaufdrehzahl	1/min
Nennaufnahme	W
Gewicht	kg

Universal-Motor

## Lieferumfang

- 1 Parallelanschlag mit Feineinstellung; Best. Nr. 204310
- 1 Kopierring Ø 30 mm; Best. Nr. 038971
- 1 Spannzange Ø 8 mm; Best. Nr. 093256
- 1 Adapter für Fräser mit Innengewinde M 12 x 1; Best. Nr. 201575
- 1 Absaughaube; Best. Nr. 204325
- 1 Revolveranschlag
- 1 Einmaulschlüssel 22 mm; Best. Nr. 093012
- 1 Anschlussl.kompl.m.Stecker 4 m GB 230 V; Best.-Nr. 087887



# Anwendungsbeispiele



Schnelle Frästiefeneinstellung mittels stufenlos einstellbarem 3-fach Revolveranschlag.



Die LO 65 Ec im täglichen Einsatz.



Der CUprex Motor mit Digital-Elektronik lässt sich stufenlos auf unterschiedlichste Materialien und Fräserdurchmesser einstellen.



### Einsatzgebiet

- Profil- und Nutarbeiten
- Beschläge einfräsen
- Schwalbenschwanzverbindungen (Lignatool, Arunda)
- Ausfräsungen im Treppenbau
- Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Plattenwerkstoffe

#### Vorteil Nutzen

- ▶ 2-fach geführter Parallelanschlag mit Feineinstellung für eine präzise Führung.
- Individuelle Einstellmöglichkeit von Drehzahl, Frästiefe, Anschlag für großen und vielseitigen Einsatzbereich.
- ▶ Deutliche Zeitersparnis durch zügiges Fräsen dank dem CUprex Hochleistungs-Motor mit 2600 Watt.
- Mit Spannungsabfall-Schalter gegen unkontrolliertes Wiedereinschalten nach einer Stromunterbrechung.

### Beschreibung

Jetzt haben geballte Power und hohe Drehmomente einen Namen: CUprex der Hochleistungsmotor mit leistungsoptimierter Digital-Elektronik und neu entwickelter Steuertechnik. Dabei kann die Drehzahl stufenlos auf unterschiedliche Materialien und Anwendungen eingestellt werden.

Die aufeinander abgestimmten und optimierten Komponenten ermöglichen es, die Maschine ebenso für filigrane Arbeiten einzusetzen, die absolute Präzision abverlangen, wie auch für Schablonenanwendungen im Massivholz.

Die Feineinstellung der Frästiefe kann exakt fixiert werden, Nacharbeiten werden dadurch zur Ausnahme.

Für den Fräserwechsel stellen Sie die LO 65 Ec einfach auf den Kopf und können so praktisch und schnell Ihren Fräser wechseln. Eine Spindelarretierung gehört hier natürlich zum Standard.



## Sonderzubehör / Werkzeuge



Schraubzwinge für Führungslineal



Kopierring Ø 20 mm



Kopierring Ø 30 mm



Spannzange

6 mm



Spannzange



Spannzange

1/2



Adapter für Fräser mit Innengewinde M 10



Oberfräsenadapter LO-FA



Untergreifanschlag



Kopierring Ø 27 mm



Kopierring Ø 40 mm



Spannzange 8 mm



Spannzange



Spannzange



Adapter für Fräser mit Innengewinde M 12 x 1



## 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