

Of E 1229 Signal (601229000) Oberfräse; Fräs- und Schleifmotor Karton

Bestell-Nr. 601229000

EAN 4007430027337



Abbildung stellvertretend



- Messuhr zum Feineinstellen der Frästiefe mit 0,1 mm Genauigkeit
- Dreistufen-Anschlag zum Vorwählen von bis zu 3 verschiedenen Frästiefen
- Stabile und verwindungssteife 2-Säulen-Führung für höchste Präzision
- Gehärtete und geschliffene auswechselbare Spannzange für genauen Rundlauf der Werkzeuge
- Spindelarretierung zum einfachen Fräserwechsel
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Fußplatte aus Aluminiumdruckguss mit Beschichtung für leichtes Gleiten
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- In Prismen geführter Parallelanschlag mit Feineinstellung zum präzisen Fräsen
- Mit Zwischenplatte auch verwendbar auf der Führungsschiene (Zubehör)
- Absaugmöglichkeit durch Anschluss eines Allessaugers

Technische Werte**Kennwerte**

Max. Hubhöhe	50 mm
Leerlaufdrehzahl	5000 - 25500 /min
Nennaufnahmeleistung	1200 W
Abgabeleistung	780 W
Drehzahl bei Nennlast	25500 /min
Spannbohrung der Spannzange	8 mm
Gewicht ohne Netzkabel	3.5 kg
Kabellänge	4 m

Vibration

Fräsen MDF	3 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²

Geräuschemission

Schalldruckpegel	88 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	99 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

Lieferumfang

Parallelanschlag mit Feineinstellung
Messuhr für Feineinstellung
Absaugverbindungsstück
Maulschlüssel