

**OFE 738 (600738000) Oberfräse; Fräs- und Schleifmotor
Karton**

Bestell-Nr. 600738000
EAN 4007430088109



Abbildung stellvertretend



- Stabile und verwindungssteife 2-Säulen-Führung für höchste Präzision
- Gehärtete und geschliffene auswechselbare Spannzange für genauen Rundlauf der Werkzeuge
- Spindelarretierung zum einfachen Fräserwechsel
- Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last nahezu konstant bleiben
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Elektronische Sicherheitsabschaltung des Motors beim Blockieren des Einsatzwerkzeugs zum sicheren Arbeiten
- Fußplatte aus Aluminiumdruckguss mit Beschichtung für leichtes Gleiten
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors
- Mit Zwischenplatte auch verwendbar auf der Führungsschiene (Zubehör)
- Bajonettbefestigung des Motors im Fräsvorsatz, dadurch zum Arbeiten mit Biegewellen geeignet
- Absaugmöglichkeit durch Anschluss eines Allessaugers

Technische Werte**Kennwerte**

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Max. Hubhöhe | 50 mm |
| Leerlaufdrehzahl | 13000 - 34000 /min |
| Nennaufnahmeleistung | 710 W |
| Abgabeleistung | 430 W |
| Drehzahl bei Nennlast | 24000 /min |
| Spannbohrung der Spannzange | 8 mm |
| Gewicht ohne Netzkabel | 3 kg |
| Kabellänge | 4 m |

Vibration

| | |
|--------------------|----------------------|
| Fräsen MDF | 6 m/s ² |
| Messunsicherheit K | 1.5 m/s ² |

Geräuschemission

| | |
|----------------------------|----------|
| Schalldruckpegel | 83 dB(A) |
| Schallleistungspegel (LwA) | 94 dB(A) |
| Messunsicherheit K | 3 dB(A) |

Lieferumfang

Parallelanschlag
Absaugverbindungsstück
Maulschlüssel