

Langlochbohrmaschine TYP 116

Die Standardmaschine

Ständer in moderner Stahlkonstruktion, Tisch in starkwandiger, hochverrippter Gußausführung, Kreuzsupport mit nachstellbaren Kugelführungen, **2 Exzenterspanner**, Motorschutz-Ein-Ausschalter (abschließbarer Not-Ausschalter) in Haube (Motorverkleidung) integriert, automatische Motorbremse, Spannung 400 V / 50 Hz

Die Technik

- Absaugstutzen 100 mm Ø
- Dübelbohrereinrichtung Teilung 16, 22, 25, 32 mm
- Fahreinrichtung
- Gehrungsanschlag Fixgrade 45°/22,5°
- Rahmenanschlag steckbar
- Werkstückanschlag bis 1500 mm für Serienbearbeitung
- Werkzeugablage
- Zweibackenbohrfutter Spannbereich von 1 - 20 mm, mit Schutzhülse
- Zwei Hand-Exzenterspanner



Kurzübersicht

Technische Daten

| | | |
|--------------------------|---------------|-------|
| Tischplattenhöhe | 910 | mm |
| Tischplattengröße | 700 x 380 | mm |
| max. Bohrtiefe | 145 | mm |
| max. Langlochlänge | 240 | mm |
| Höhenverstellweg | 135 | mm |
| Motorleistung Hauptmotor | 1,5 kW (2 PS) | |
| Drehzahl | 3000 | 1/min |
| Platzbedarf | 1600 x 2350 | mm |
| Gewicht netto | 200 | kg |

CE - Konform



- BG-Holzstaubgeprüft Nr. 031096

Elektrik nach VDE 0113/EN 60204

Staubemission mg/m³ 0,44

Mindest-Absauggeschwindigkeit am Absaugstutzen: 20 m/s

TYP 116 - Beschreibung
V 2000.16