



Langlochbohrmaschine LLB 16 PB (400 V)

Langlochbohrmaschine LLB 16 PB (400 V)

- Reihenbohrungen durch Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/22/25/32 mm möglich
- Wescott-Bohrfutter 0 – 16 mm serienmäßig
- Rechts-Linkslauf
- Leistungsstarker Motor
- Einfache Einhandhebelbedienung des Arbeitstisches für schnelles und präzises Bohren
- Rollenführung ermöglicht das präzise Verfahren des Arbeitstisches
- Bequeme, exakte Tischhöhenverstellung über ein Handrad mit numerischer Anzeige
- Eingestellte Höhe des Arbeitstisches zusätzlich über Skala ablesbar
- Ein Exzenterspanner für sichere Werkstückfixierung im Lieferumfang
- Winkelanschlag beidseitig um 60° verstellbar
- Unterbau mit großem, abschließbarem Werkzeugfach ausgestattet

Technische Details

- Bohrbreite 300 mm
- Bohrtiefe max. bei 90 ° 140 mm
- Arbeitstischhöhenverstellung 150 mm
- Arbeitstischlänge 500 mm
- Arbeitstischbreite 207 mm
- Spanndurchmesser des Werkzeuges 0 – 16 mm
- Spindeldrehzahl(en) 2850 min⁻¹
- Absaugstutzendurchmesser 100 mm
- Länge (Produkt) ca. 905 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 710 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1230 mm
- Gewicht (Netto) ca. 108 kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Abgabeleistung 1,5 kW

Lieferumfang

- Exzenterspanner
- Winkelanschlag ± 60° mit Lineal

Skü : 5906017