

**Holzmann DBM21N_400V Dübelbohrmaschine inkl. Fußbedienung
[H-DBM21N_400V]**

Statt: € 4.599,-

€ 4.324,-inkl. MwSt.
- 6 %

Die Holzmann DBM21N_400V Dübelbohrmaschine ist ideal für Eck- und Rahmenverbindungen sowie Bohrungen für Schrankbeschläge. Das Bohrgerät ist pneumatisch 0°- 45°- 90° schwenkbar zum stirn- und flächenseitigen Bohren. Die Maschine verfügt über 2 Pneumatikspannmodule und ein Fußpedal zum Spannen, Bohren und Lösen.

- Bohrgerät pneumatisch 0°- 45°- 90° schwenkbar zum stirn- und flächenseitigen Bohren
- 2 Pneumatikspannmodule
- Fußpedal zum Spannen, Bohren und Lösen
- Spindelanzahl: 21, Spindelabstand: 32mm
- Abstand von erster zur letzten Spindel: 640mm
- Pneumatikanschluss: 6bar (0,6MPa), bis max 8 bar (0,8MPa)
- mit 3m Anschlag

Allgemeine Abmessungen

Tischgröße: 870x550 mm

Werkstückmaße

max. Werkstückdicke: 80 mm

Fräsen und Bohren Holz Metall

Bohrspindeldrehzahl: 2840 min-1

Kantenanleimgeräte

Arbeitsluftdruck: 6-8 bar

Bohren Holz

max. Bohrtiefe: 50 mm

Spindelanzahl: 21

Spindelabstand: 32 mm

Distanz erste-letzte Spindel: 640 mm

Motordaten

Motorleistung S1: 1500 W

Motorleistung S6: 2100 W

Spannung: 400V

Gewicht

Bruttogewicht: 412 kg

Nettogewicht: 341,500 kg

Versandmaße

Breite: 1.050 mm

Länge: 1.050 mm

Höhe: 1.100 mm