MASCHINEN

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 Bohraggregat 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.

- Bohraggregat pneumatisch 0°- 45°- 90° schwenkbar zum stirn- und flächenseitigen Bohren
 2 Pneumatikspannmodule

- Z Friedmainspanninodule
 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

SINDHUBER

MASCHINEN

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