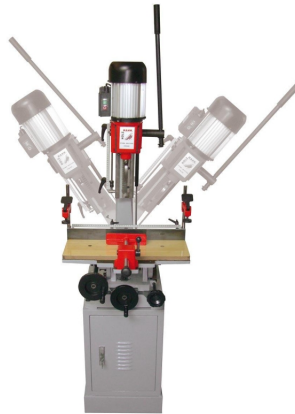


Holzmann STM26S_230V Bohr - Stemm - Maschine schwenkbar [H-STM26S_230V]

Statt: € 1.199,-

€ 1.099,-

inkl. MwSt.
- 8 %



Die Holzmann STM26S_230V Bohr- Stemm- Maschine schwenkbar ist ideal zum Herstellen von Zapfenverbindungen in Hart- und Weichholz. Sie verfügt über präzise einstellbare Schwalbenschwanzführungen zum Stemmen von Rechteckslöchern und verstellbare Anschläge zum wiederholgenauen Stemmen. Die Maschine hat einen massiven Gussaufbau und eine praktische Einhandbedienung mit Kraftunterstützung durch Gasdruckzylinder.

- Untergestell im Lieferumfang enthalten
- präzise einstellbare Schwalbenschwanzführungen zum Stemmen von Rechteckslöchern
- ideal zum Herstellen von Zapfenverbindungen in Hart- und Weichholz
- verstellbare Anschläge zum wiederholgenauen Stemmen
- groß dimensionierte Handräder zum einfachen Einstellen des Koordinatentisches
- praktische Einhandbedienung mit Kraftunterstützung durch Gasdruckzylinder
- massiver Gussaufbau der gesamten Maschine
- 2x Werkstück-Exzenterniederhalter mit Schnellverstellung
- Unterschrank mit verschließbarem Werkzeugfach und Gummifüßen
- max. Werkstückhöhe: 210mm
- Maschinenhöhe: 1720mm
- Tisch schwenkbar 22,5°

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Tischgröße:	540x230 mm
max. Höhe:	1870 mm

Werkstückmaße

max. Werkstückdicke:	210 mm
----------------------	--------

Fräsen und Bohren Holz Metall

Bohrspindeldrehzahl:	1400 min-1
----------------------	------------

Bohren Holz

max. Bohrtiefe:	76 mm
Meißelgröße min/max:	6-26 mm

Motordaten

Motorleistung S1:	750 W
-------------------	-------

Motorleistung S6:	1050 W
Spannung:	230V
Gewicht	
Bruttogewicht:	130 kg
Nettogewicht:	110 kg
Versandmaße	
Breite:	560 mm
Länge:	620 mm
Höhe:	970 mm