

Holzmann ZX7045_400V Fräsmaschine [H-ZX7045_400V]

Statt: € 2.099,-

€ 2.016,-

inkl. MwSt.
- 4 %



Die Holzmann ZX7045_400V Fräsmaschine ist eine hochpräzise Maschine für das Fräsen und Bohren von Holz und Metall. Der Getriebekopf ist über Schwalbenschwanzführung präzise höhenverstellbar und schwenkbar (360°). Die Schwalbenschwanzführungen gewährleisten höchste Genauigkeit. Die 14mm T-Nuten Führungen im Kreuztisch ermöglichen das einfache und schnelle Fixieren von Schraubstöcken.

- Getriebekopf über Schwalbenschwanzführung präzise höhenverstellbar und schwenkbar (360°)
- Schwalbenschwanzführungen gewährleisten höchste Genauigkeit
- 14mm T-Nuten Führungen im Kreuztisch ermöglichen das einfache und schnelle Fixieren von Schraubstöcken
- Pinolenzustellung über Dreiarmhebel u. Präzisionshandrad mit Tiefenskalierung
- wegklappbarer Bohrfutterschutz aus Plexiglas
- mit Gewindeschneideinrichtung
- optionales Untergestell mit praktischem Werkzeugfach
- Untergestell optional

Lieferumfang: Bohrfutter 16mm, Reduzierung MK4/3, MK3/2, Austreibkeil, Anzugsspindel M12

Technische Daten

Hersteller:	Holzmann
Modell:	ZX7045_400V
Ausladung:	260 mm
Tischgröße:	210x730 mm
max. Bohrleistung:	Ø45x120 mm
Bohrspindelaufnahme:	MK4 / MT4
Fräßspindeldrehzahl:	95-1600 min ⁻¹
max. Abstand Spindel-Tisch:	475 mm
Verfahrweg X-Achse:	450 mm
Verfahrweg Y-Achse:	170 mm
Motorleistung S1:	1100 W
Motorleistung S6:	1500 W
Spannung:	400V

Bruttogewicht:	318 kg
Nettogewicht:	278 kg
Breite:	770 mm
Länge:	970 mm
Höhe:	1160 mm