

Holzmann ZX7050_400V Fräsmaschine [H-ZX7050_400V]

Statt: € 2.999,-

€ 2.700,-

inkl. MwSt.
- 10 %



Die Holzmann ZX7050_400V Fräsmaschine ist eine leistungsstarke Maschine für das Fräsen und Bohren von Holz und Metall. Sie verfügt über einen 2-Stufenmotor, der einen großen Drehzahlbereich ermöglicht. Der XL-Kreuztisch mit einer Größe von 820x240mm bietet viel Platz für das Bearbeiten von großen Werkstücken. Die Schwalbenschwanzführung gewährleistet eine präzise Höhenverstellung und Schwenkbarkeit des Getriebekopfes. Die 14mm T-Nuten Führungen im Kreuztisch ermöglichen das einfache und schnelle Fixieren von Schraubstöcken.

- 2-Stufenmotor - daher großer Drehzahlbereich
- XL-Kreuztisch 820x240mm
- Getriebekopf über Schwalbenschwanzführung präzise höhenverstellbar und schwenkbar (360°)
- Schwalbenschwanzführungen gewährleistet 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, Kühlmittleinrichtung, Anzugsspindel M12

Allgemeine Abmessungen

Ausladung:	260 mm
Tischgröße:	240x820 mm

Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung:	Ø45x110 mm
Bohrspindelaufnahme:	MK4 / MT4
Fräßspindeldrehzahl:	95-3200 min-1
max. Abstand Spindel-Tisch:	475 mm
Verfahrweg X-Achse:	540 mm
Verfahrweg Y-Achse:	170 mm
max. Fingerfräserdurchmesser:	25 mm
max. Planfräserdurchmesser:	80 mm

Motordaten

Motorleistung S1: 1100 W

Motorleistung S6: 1500 W

Spannung: 400V

Gewicht

Bruttogewicht: 405 kg

Nettogewicht: 360 kg

Versandmaße

Breite: 770 mm

Länge: 1.040 mm

Höhe: 1.160 mm