

Holzmann ZX7045PRO_400V Fräsmaschine [H-ZX7045PRO_400V]

Statt: € 4.599,-

€ 3.799,-

inkl. MwSt.
- 17 %



Die HOLZMANN Fräsmaschine ZX7045PRO mit umfangreicher Ausstattung wie Untergestell, 3-Achsen DRO, Kühlmittelpumpe-Tank, elektrischer Höhenverstellung Fräskopf, Vorschubapparat für X-Achse, Bedienpult ist ideal für ihre Metallbearbeitungswerkstatt und erledigt ihre Bohr und Fräsarbeiten präzise und einfach.

Highlights

- Hubmotor: 90 W,
- Kühlmittelpumpe: 40 W
- Vorschubmotor-X-Achse: 90 W, Verfahrenweg X-Achse: 560 mm (manuell) 480 mm (auto)
- Verfahrenweg y-Achse: 190 mm
- Verfahrenweg z-Achse: 420 mm (manuell), 350 mm (auto)
- Kreuztischmaße: 820 x 240 mm

Lieferumfang: Anzugsspindel M16, Bohrfutter B18 (Ø1-16 mm), Reduzierhülsen MK4-3, MK3-2;

Motordaten

Motorleistung S1 in W:	1500
Spannung:	400 V / 50 Hz

Technische Spezifikation

max. Bohrleistung Stahl in mm:	Ø32
max. Bohrleistung Guss in mm:	Ø45
Gewindegröße max.:	M20
Frässpindelaufnahme:	MK4/MT4
Frässpindeldrehzahl in min-1:	(I): 75-438 (II): 438-2500
Pinolenhub in mm:	110
max. Abstand Spindel-Tisch in mm:	445
max. Fingerfräserdurchmesser in mm:	Ø28
max. Planfräserdurchmesser in mm:	Ø80
T-Nutengröße in mm:	14

Frässpindelschwenkung: $\pm 90^\circ$

Lautstärke und Vibrationen:

Schall-Druckpegel in dB(A): 78,2

Gewicht

Bruttogewicht in kg: 435

Nettogewicht in kg: 400

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm: 970

Verpackungslänge in mm: 1080

Verpackungshöhe in mm: 1240