

Holzmann H-ZX7045PRO_400V Fräsmaschine [H-ZX7045PRO_400V]

~~4.599,00€~~**4.059,00€**

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, Verfahrweg X-Achse: 560 mm (manuell) 480 mm (auto)
- Verfahrweg y-Achse: 190 mm
- Verfahrweg 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;

Technische Details

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

MASCHINEN

max. Planfräserdurchmesser in mm
Ø80

T-Nutengröße in mm
14

Fräßspindelschwenkung
+/-90°

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
1.080

Verpackungshöhe in mm
1.240