



Fräsmaschine

Beschreibung

Universelle Fräsmaschine, die für die präzise Ausführung aller Arten von Fräsoperationen konzipiert wurde. Ausgestattet mit doppelt 55° Schwalbenschwanzführungen auf den Y- und Z-Achsen, die eine einfache Einstellung ermöglichen. Die verstärkten Rippen an beiden Seiten der Säule machen die Maschine besonders robust und stabil, mit modernem Design. Eine hochwertige, multifunktionale Fräsmaschine zu einem konkurrenzfähigen Preis.

- Hochwertige Gusseisenkonstruktion mit hoher Steifigkeit.
- Einfache Umstellung von vertikalem Fräsen auf horizontales Fräsen.
- Kühlsystem.
- ISO 40-Spindel.
- Automatische Zufuhr für die X- und Y-Achsen.
- Ölauffangplatte.
- Spindelschutz.
- SINO DRO der Marke Huvema.
- Stufenlose Geschwindigkeit.
- Schwenkarm-Bedienpanel.
- 90° drehbare Fräskopf mit fester Kippposition.
- Standard mit vertikalem Hubmotor.
- Ausgestattet mit allen Sicherheitsmerkmalen.

Anwendung: In professionellen Werkstätten, industriellen Umgebungen und (beruflicher) Ausbildung.

4o mini

Weitere Informationen

Artikel Nummer	30774
Modell	HU 33 A-4 Vario DRO
EAN	8718242584456
CBS Statistik-Nummer	84596990
Artikelgruppe	HUVEMA Machines Industrie
Marke	Huvema

Drehzahl Spindel Vertikal	66-4540 U/min
Spannung	400
Gewicht	1650 kg
Verpackungsmaße	1566 x 1650 x 2080 mm
Leistung	5,2 kW
	3,7 kW
	SK40 (DIN2080 ISO 40)
	n.v.t.
	127 mm
	Auto. 0,04-0,08-0,15 mm/rev & handmatig
	100 mm
	1370x305 mm
	850 mm
	415 mm
	355 mm
	T16 - 3 - 63 mm
	500 mm
	220~750 mm
	+90 / -90 °
	+90 / -90 °
	+45 / -45 °
Abmessungen der Maschine	2080 x 1810 x 2390 mm

Eigenschaften

Artikelgruppe Code

2368377



