



Freesmachine

Omschrijving

Universele freesmachine, ontworpen voor het nauwkeurig uitvoeren van elk type freesbewerking. Voorzien van dubbele 55° zwaluwstaartgeledingen op zowel de Y- als de Z-as, wat zorgt voor eenvoudige afstelling. De versterkte ribben aan beide zijden van de kolom maken de machine extra robuust en stabiel met een moderne vormgeving. Een multifunctionele freesmachine van hoge kwaliteit met een concurrerende prijs.

- Hoogwaardige gietijzeren constructie met hoge stijfheid.
- Eenvoudige omschakeling van verticaal frezen naar horizontaal frezen
- Koelsysteem
- ISO 40 spindel
- Automatische voeding voor de X- en Y-assen
- Olieopvangplaat
- Spindelbescherming
- **SINO DRO van het merk Huvema**
- **Variabele snelheid**
- Bedieningspaneel op pendelarm
- 90° draaibare freeskop met vaste kantelpositie
- Standaard met verticale hefmotor
- Uitgerust met alle veiligheidsvoorzieningen

Toepassing : in professionele werkplaatsen, industriële omgevingen en (vak)opleidingen.

Extra informatie

Itemnummer	30774	
Model	HU 33 A-4 Vario DRO	
EAN	8718242584456	
CBS Statistieknummer	84596990	
Artikelgroep	HUVEMA Machines Industrie	
Merk	Huvema	
Kenmerken	Toerental verticale spindel	50-420 / 420-3750 omw/min
	Voltage	3-fase 400V - 50Hz
	Gewicht	1400 kg
	Verpakkingsafmetingen	1566 x 1650 x 2080 mm
	Vermogen	5,2 kW
	Motorvermogen verticaal	3,7 kW
	Spindel opname verticaal	SK40 (DIN2080 ISO 40)
	Spindel opname horizontaal	n.v.t.
	Spindel verplaatsing verticaal	127 mm
	Spindel voeding verticaal	Auto. 0,04-0,08-0,15 mm/rev & handmatig
	Spindel diameter	100 mm
	Tafelafmeting lxb	1370x305 mm
	Tafelverplaatsing langs	850 mm
	Tafelverplaatsing dwars	415 mm
	Tafelverplaatsing verticaal	355 mm
	T-sleuven aantal en afstand	T16 - 3 - 63 mm
	Ram verplaatsing	500 mm
	Uitlading min/max	220-750 mm
	Verticale spindel roteren horizontaal	+90 / -90 °
	Verticale spindel roteren verticaal	+90 / -90 °
Verticale spindel neiging	+45 / -45 °	
Machine afmetingen	2080 x 1810 x 2390 mm	
Artikelgroep code	2368377	

Product afbeeldingen



