

Industrielle Drehmaschine – CU 800x1500 VAC ...



Beschreibung

Das Programm von Huvema für sehr robuste europäische Drehmaschinen. Diese Drehmaschinen sind perfekt für alle industriellen Anwendungen, voll abgeschirmt und mit variabler Drehzahl ausgestattet. Die Anwender dieser Maschinen sind sehr begeistert!

Eigenschaften

- Durchlass \varnothing 155mm
- variable Geschwindigkeit, 3 Stufen
- Eilgang mit Joystick
- Spanschutz
- Halogen-Maschinenleuchte
- Kühlsystem

	CU 800x1500 VAC	CU 800x3000 VAC
	Art. Nr. 306027	Art. Nr. 306028
Spitzenweite	1500 mm	3000 mm
Gewicht	6000 kg	8100 kg
Marke	Huvema Machine tools	Huvema Machine tools
	CU 800x4000 VAC	CU 800x5000 VAC
	Art. Nr. 306029	Art. Nr. 306030
Spitzenweite	4000 mm	5000 mm
Gewicht	8000 kg	9500 kg
Marke	Huvema Machine tools	Huvema Machine tools
	CU 800x6000 VAC	
	Art. Nr. 306031	
Spitzenweite	6000 mm	
Gewicht	10100 kg	
Marke	Huvema Machine tools	



Allgemeine Spezifikationen

- ✓ Umlauf über Maschinenbett: 890 mm
- ✓ Umlauf über Planschlitten: 490 mm
- ✓ Verfahrweg Planschlitten: 525 mm
- ✓ Verfahrweg Oberschlitten: 270 mm
- ✓ Umlauf in der Bettbrücke: 1050 mm
- ✓ Bettbreite: 700 mm
- ✓ Pinolenaufnahme: MT6
- ✓ Reitstockdurchmesser: 125 mm
- ✓ Spindelbohrung: 155 mm
- ✓ Gewindeschneiden Metrisch: 0,5 – 480 mm
- ✓ Gewindeschneiden Whitworth: 0,0625 – 60 TPI
- ✓ Gewindeschneiden Modul: 0,125 – 120 module
- ✓ Gewindeschneiden pitch: 0,25 – 240 dP
- ✓ Menge Gewindeschneiden: 80
- ✓ Spindelkonus inn/auß: DIN 55027, gr.15 mm
- ✓ Reitstock-pinolehub: 250 mm
- ✓ Längsvorschub im Bereich: 0,032 – 38,9 mm/U
- ✓ Planvorschub im Bereich: 0,016 – 19,45 mm/U
- ✓ Anzahl der Vorschübe: 160
- ✓ Spitzenhöhe: 400 mm
- ✓ Drehzahl Spindel: 3,7-1000 U/min
- ✓ Hauptmotor: 30 kW
- ✓ Spannung: 400 V

Zubehör optional



Satz mit Schnellwechselhalter und Werkzeugträger SWBH SET C 20121004



Huvema Satz 2-Achsen Newall DRO-2 322900



Website CU 800x1500 VAC