

Industriële draaibank CU 500 ... MT VAC – CU 500x1000 MT VAC ...



Omschrijving

Huvema's programma van zeer robuuste Europese draaibanken. Deze draaibanken zijn perfect voor alle industriële toepassingen, volledig afgeschermd en uitgerust met variabel toerental. Dit type onderscheidt zich van de CU 500M doordat hij een doorlaat heeft van $\varnothing 103\text{mm}$.

Kenmerken

- doorlaat $\varnothing 103\text{mm}$!!
- variabel toerental, 3 stappen
- ijlgang middels joystick
- beschermkappen
- halogeen machineverlichting
- koelinstallatie

	CU 500x1000 MT VAC Art.nr. 306009	CU 500x1500 MT VAC Art.nr. 306010
Afstand tussen centers	1000 mm	1500 mm
Gewicht	2800 kg	2950 kg
Merk	Huvema Machine tools	Huvema Machine tools
	CU 500x2000 MT VAC Art.nr. 306011	CU 500x3000 MT VAC Art.nr. 306012
Afstand tussen centers	2000 mm	3000 mm
Gewicht	3250 kg	3550 kg
Merk	Huvema Machine tools	Huvema Machine tools

Algemene specificaties

- ✓ Draacidiameter over bed: 500 mm
- ✓ Draacidiameter over support: 300 mm
- ✓ Dwarsverplaatsing support: 315 mm
- ✓ Verplaatsing beitelsupport: 130 mm
- ✓ Draacidiameter in zak: 700 mm
- ✓ Bedbreedte: 400 mm
- ✓ Losse kop: MK5
- ✓ Doorlaat hoofdas: 103 mm
- ✓ Diameter pinole: 75 mm
- ✓ Centerhoogte: 250 mm
- ✓ Draadsnijden metrisch: 0,5 – 120 mm
- ✓ Draadsnijden Whitworth: 0,25 – 60 TPI
- ✓ Draadsnijden module: 0,125 – 30 module
- ✓ Draadsnijden pitch: 1 – 240 dP
- ✓ Aantal draadsnijdingen: 64
- ✓ Opname hoofdas inw./uitw.: DIN 55027, gr.11 mm
- ✓ Verplaatsing pinole: 250 mm
- ✓ Voedingsbereik langs: 0,04 – 12 mm/omw
- ✓ Voedingsbereik dwars: 0,02 – 6 mm/omw
- ✓ Aantal voedingen: 120
- ✓ Toerentallen spindel: 11,5 – 1400 omw/min
- ✓ Vermogen hoofdmotor: 11 kW
- ✓ Voltage: 400 V

Accessoire optioneel



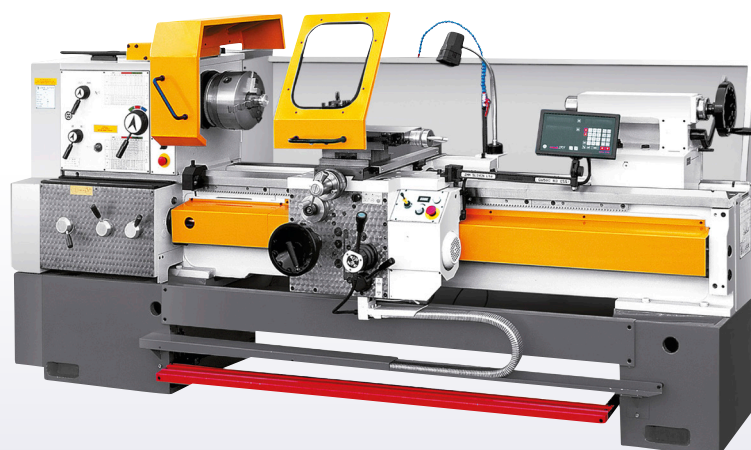
Set snelwisselbeitelhouders SWBH SET – SWBH SET C 20121004



Meedraaiend center MDC MK5 20121083



Newall DRO set Newall DRO-2 322900



Website CU 500x1000 MT VAC [↗](#)