

MAHO MH 500 M (1125-9131230)



Steuerungsart
 konventionell

Baujahr
 1993

Maschinennr.
 1125-9131230

Hersteller/Fabrikant
 MAHO

Lagerort
 48683 Ahaus

- ** aus einem Ausbildungszentrum
- ** sehr wenig gelaufen (!!)
- ** Betriebsstunden ca. 810 Stunden

Ausstattung:

- robuste conv. elektro-motorische Universalfräsmaschine
- HEIDENHAIN Digitalanzeige inkl. Bedienkonsole
- * schwenkbar, vorne rechts
- * Anzeigeschrift 0,005/0,001 mm
- elektro-motorische Verstellung aller Achsen (X/Y/Z Achse)
- * Eilgang in allen 3x Richtungen
- * manuelle Verstellung per Handrad auch möglich
- stufenlose Drehzahlverstellung
- Senkrechtfräskopf mit Pinolenverstellung
- * Werkzeugaufnahme ISO 40
- * automatische Werkzeugspannung mit Spann-/Zugstange
- robuster Arbeitstisch inkl. T-Nuten .. 800 x 360 mm
- * Anzahl/Größe der T-Nuten 5 Stück 14H7
- * Abstand T-Nuten 63.0 mm

* Sicherheitsumhausung (Eigenbau)

- Kühlmiteleinrichtung inkl. unterer Spänewanne
- Gegenhalter = horizontale Fräseinrichtung
- Halogen-/Maschinenbeleuchtung
- Zentralschmierung inkl. Behälter
- originale Bedienungsanleitung

Technische Angaben

x-Weg:	500 mm
y-Weg:	380 mm
z-Weg:	350 mm
Werkzeugaufnahme:	ISO 40
Spindeldrehzahlen:	63.0 - 4000 U/min
Vorschübe:	10 - 1000 mm/min
Pinolenhub:	50.0 mm
Tischbelastung:	ca. 250 kg
Tischgröße:	800 x 360 mm
T-Nuten:	14H7 - 5/63 mm
Eilgang X-Achse:	1.5 m/min
Eilgang Z-Achse:	1.5 m/min
Eilgang Y-Achse:	1.0 m/min
Steuerung:	DIGI "VRZ 650"
Betriebsstunden:	810 h
Spannung:	380 V
Steuerspannung:	110 V
Motorleistung:	8.0 kW
Gewicht:	1850 kg
Raumbedarf ca.:	1880 x 1796 x 1840 mm

Maschinenbilder





