

# Koordinatenmeßmaschine

## Zett Mess Technik MP1-10-B CNC 3d



Lagernummer:	1500504
Maschinenart:	Koordinatenmeßmaschine
Fabrikat:	Zett Mess Technik
Typ:	MP1-10-B CNC 3d
Baujahr:	1998
Steuerungsart:	Sonstige
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



### Technische Details

x-Weg:	870 mm
y-Weg:	870 mm
z-Weg:	800 mm
Tischfläche:	BxT: 1.260 x 1.050 mm
Abstand zwischen den Ständern:	1.260 mm
Gesamtleistungsbedarf:	
Maschinengewicht ca.:	t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m

### Zusatzinformationen

Lasermesssystem mit ZETT3D-Geometrieprogramm  
Der Tisch ist aus Granit und hat 48 Stück Befestigungsbohrungen M6 integriert.  
mit Schnittstellenmodul Renishaw Typ P14-2

An Maschine derzeit Schaft mit Tasterstift 60mm (ohne Verlängerung)  
Messtasterset Renishaw Typ PH-1 in Holzkasten gelagert.  
Bedienung erfolgt über Handbedienpult mit 2 Stück Steuerknüppel, Tastatur und 4-zeiliges LCD Display

Zubehör:  
div. Tastspitzen und Verlängerung, Kalibrierkugel  
Drucker  
Computer (Software Windows NT)  
Letzte Kalibrierung war 06/2006.  
Umfassende Bedienanleitung verfügbar.