

MDM MECATRONICS

CATRIM 4 CNC

**ANGEBOTSDetails**

Lagernummer	1072-18126
Maschinenart	Koordinatenmeßmaschine
Fabrikat	MDM MECATRONICS
Typ	CATRIM 4 CNC
Baujahr	1997
Steuerungsart	CNC
Lagerort	Dreieich
Ursprungsland	Italien
Lieferzeit	sofort
Preis	Auf Anfrage

TECHNISCHE Details

x-Weg	1500 mm
y-Weg	800 mm
z-Weg	600 mm
Gesamtleistungsbedarf	kW
Maschinengewicht ca.	2,7 t
Raumbedarf ca.	2,66 x 1,60 x 3,10 m

ZUSATZINFORMATIONEN

Auf Wunsch Aufstellung, Kalibrierung und Inbetriebnahme durch den Hersteller möglich.
CNC-gesteuerte Koordinatenmessmaschine für das vollautomatische Vermessen von Werkstücken.
Mess-Software MDM Metrosoft Level 2 zur Messung von:
- Punkten, Abständen, Winkeln, Flächen, Kreisen, Zylindern und Kegeln.
- SPC Software für statistische Auswertung der Ergebnisse

LINK ZUM ANGEBOT

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten)