

Ref. Nr.: 1326-062741400







## **Description:**

# Gebrauchte MAHR OKM ACCURE 250 - CNC-Messmaschine

Hersteller: OKM

Typ: ACCURE 250

Herstellungsjahr: 2001

Optisch taktil arbeitende CNC-Messmaschine vorzugsweise für Wälzfräser

Präzisionsmessungen von schraubenförmigen Schneidwerkzeugen dank der Einstellung des

schwenkbaren Messkopfes auf den Steigungswinkel.

Vollautomatische Messung von

- Wälzfräsern
- Bandsägenfräsern
- Gewindebohrer und Gewindefräser
- Schleifschnecken
- Stufen- und Formschneidwerkzeuge
- Profilschleifscheiben
- Kugelbahnfräser
- Kugelkopffräser
- Standard- und Sonderwerkzeuge

#### **MarVision ACCURE 250**

- Fehlergrenze E1 = (1,1 + L/450) ?m
- MPE E2 = (1,6 + L/360) ?m

Die Maschine ist aus erster Hand vorführbereit und nach Absprache zu besichtigen.

## **OKM ACCURE Bildverarbeitungssystem**



ACCURE ist eine modulare Serie von Koordinatenmessgeräten, die höchsten Ansprüchen an Präzision und Genauigkeit gerecht wird und gleichzeitig eine flexible Automatisierung ermöglicht.

Mit ACCURE setzt OKM die beachtliche Tradition optischer Koordinatenmessgeräte made in Jena fort. Ausgestattet mit Carl Zeiss Technologie, hoher Qualität und innovativem Design werden unsere Produkte zum Erfolg - für den Hersteller wie für den Anwender.

Für die Messung von Verzahnungswerkzeugen kleinster Module kommt das Koordinatenmessgerät "MarVision ACCURE 250" komplett mit optischen und taktilen Messsensoren zum Einsatz



# Technical Data:

#### **Technical Data:**

Steuerung: CNC

## **Buyer Information:**

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 % Standort: Deutschland



# Images:



3



2

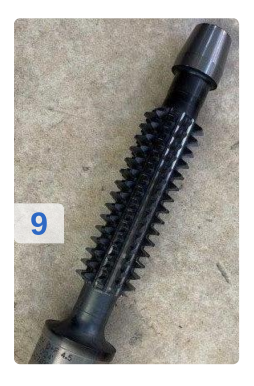




Assessment & Sale of Used Assets















**12** 



**14** 



# Video:











**Asset-Trade** 

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

**Am Sonnenhof 16** 

47800 Krefeld

**Deutschland** 

Tel.: +49 2151 32500 33