Gebrauchtgerät mit ZEISS Siegel ZEISS ACCURA 9/16/8

Koordinatenmessgerät, mit aktueller Software und Elektronik auf bewährter Mechanik. Schnell verfügbar zu einem attraktiven Preis.

Serien-Nr.: 211916

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	900	1600	800
Geräteabmessung	L 2340	В 1867	Н 3296
Genauigkeit	Eo=(1,2+L/350)μm, PFTU=1,2μm		
Masse des Messgeräts	4100 kg max. Werkstückmasse 1500 kg		

Scanning Messkopf am Dreh- Neuer PC mit aktueller CALYPSO® Vom Hersteller begutachtet und 12 Monate Gewährleistung

Lieferumfang

Ihre Vorteile

Software

Aktuelle Steuerung C99

Schwenk-Gelenk RDS

komplett überarbeitet

- Koordinatenmessgerät inkl. CNC-Steuerung
- RDS-D-CAA
- 1. Messkopf VAST gold
- 2. Messkopf VAST XXT TL3 mit Referenzteller und Referenztaster
- Einmesskugel 30 mm mit Halter RSH214
- Bedienpult
- Option HTG
- Option mass
- Tasterwechselmagazin MSR
- Messkopfablage
- Tasterablagen

Optional

- PC Datensystem inkl. CALYPSO basis cnc **CALYPSO VAST navigator**
- Taster-Wechselteller
- Zubehör-Budget



Abbildung nur beispielhaft

Carl Zeiss

Industrielle Messtechnik GmbH

73446 Oberkochen

Telefon: +49 7364 20-6336 Telefax: +49 7364 20-3870 E-Mail: used-cmms@zeiss.de

Internet: www.zeiss.de/imt

