

# 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.: 211922

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	900	1600	800
Geräteabmessung	L 2340	B 1867	H 3296
Genauigkeit	$E_0=(1,2+L/350)\mu\text{m}$ , PFTU=1,2 $\mu\text{m}^*$		
Masse des Messgeräts	4100 kg	max. Werkstückmasse 1500 kg	



Abbildung nur beispielhaft

### Ihre Vorteile

- Aktuelle Steuerung C99
- Scanning Messkopf
- Neuer PC mit aktueller CALYPSO® Software
- Vom Hersteller begutachtet und komplett überarbeitet
- 12 Monate Gewährleistung

### Lieferumfang

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

### Optional

- PC Datensystem inkl. CALYPSO basis cnc  
CALYPSO VAST navigator
- Messkopfablage
- Tasterablagen
- Taster-Wechselsteller
- Zubehör-Budget

Carl Zeiss  
Industrielle Messtechnik GmbH  
73446 Oberkochen

Telefon: +49 7364 20-6336  
Telefax: +49 7364 20-3870  
E-Mail: [used-cmms@zeiss.de](mailto:used-cmms@zeiss.de)  
Internet: [www.zeiss.de/imt](http://www.zeiss.de/imt)

