

# Gebrauchtgerät mit ZEISS Siegel

## ZEISS ACCURA 12/24/10

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

Serien-Nr.: 197346

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	1200	2400	1000
Geräteabmessung	L 3515	B 2043	H 3507
Genauigkeit	$E_0 = (1,8 + L/350) \mu\text{m}$ , PFTU = 1,7 $\mu\text{m}$		
Masse des Messgeräts	ca. 7080 kg	max. Werkstückmasse 2500 kg	

### Ihre Vorteile

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

### Lieferumfang

- Koordinatenmessgerät inkl. CNC-Steuerung und MASS Option
- Messkopf VAST gold
- Drehtisch RT-AB Einbauversion mit 400 mm Planscheibe
- Referenzteller und Referenztaster
- PC Datensystem
- Messsoftware CALYPSO Basis
- Einmesskugel 30 mm mit Halter RSH-364
- Tasterwechselmagazin MSR
- Kabelloses Bedienpult



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](mailto:used-cmms@zeiss.de)  
Internet: [www.zeiss.de/imt](http://www.zeiss.de/imt)

