

# Gebrauchtgerät mit ZEISS Siegel

## ZEISS PRISMO 9/12/7

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

Serien-Nr.: 101975

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	900	1200	650
Geräteabmessung	L 2040	B 1700	H 3030
Genauigkeit	$E_0 = (2,0 + L/300) \mu\text{m}$ , PFTU=1,2 $\mu\text{m}$		
Masse des Messgeräts	2250 kg	max. Werkstückmasse 1300 kg	



Abbildung nur beispielhaft

### Ihre Vorteile

- Aktuelle Steuerung  
C99/ MCC 800 (IP 54)
- Neuer aktiver Scanning Messkopf  
für genaues Messen mit langen  
Tastern
- Neuer PC mit aktueller  
ZEISS CALYPSO Software
- Bewährte und präzise Mechanik
- Vom Hersteller begutachtet und  
komplett überarbeitet
- 12 Monate Gewährleistung

### Lieferumfang

- Koordinatenmessgerät  
inkl. CNC-Steuerung
- Messkopf ZEISS VAST gold mit  
Referenzteller und Referenztaster
- Einmesskugel 30 mm mit Halter  
RSH 214
- Funkbedienpult

### Optional

- PC Datensystem inkl.  
CALYPSO basis cnc  
CALYPSO VAST navigator  
CALYPSO VAST performance  
CALYPSO VAST probing
- Tasterwechselmagazin MSR
- Tasterablagen
- Taster-Wechselteller
- 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)

