

Gebrauchtgerät mit ZEISS Siegel

ZEISS PRISMO ultra 9/13/7

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

Serien-Nr.: 213078

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	900	1300	650
Geräteabmessung	L 2340	B 1733	H 3048
Genauigkeit	$E_0 = (0,5 + L/500) \mu\text{m}$, PFTU = $0,5 \mu\text{m}$		
Masse des Messgeräts	2950 kg	max. Werkstückmasse 1000 kg	



Abbildung nur beispielhaft

Ihre Vorteile

- Aktuelle Steuerung C99/MCC 800
- 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. Steuerung (IP 54)
- Messkopf ZEISS VAST gold mit Referenzteller und Referenztaster
- Einbaudrehtisch RT-AB
- Einmesskugel 30 mm mit Halter RSH 214
- Funkbedienpult
- Tasterwechselmagazin MSR
- Tasterablagen

Optional

- PC Datensystem inkl.
CALYPSO basis cnc
CALYPSO VAST navigator
CALYPSO VAST performance
CALYPSO VAST probing
- 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
Internet: www.zeiss.de/imt

