

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.: 104444

	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 = $2,0 \mu\text{m}$		
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
- RT1 Drehtisch Einbauversion
- 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
Internet: www.zeiss.de/imt

