

# Gebrauchtgerät mit ZEISS Siegel

## ZEISS PRO advance CSC Duplex

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

Serien-Nr.: 133021 & 133022

	X in mm	Y in mm	Z in mm
Messbereich	6000	1600 (3000)	2500
Geräteabmessung	L 7500	B 8550	H 3440
Genauigkeit	MPEE = $(27 + L / 80) \mu\text{m} \leq 70 \mu\text{m}$ MPEEE = $(40 + L / 60) \mu\text{m} \leq 95 \mu\text{m}$		
Masse der Messanlage	ca. 11.000 kg	Messplatte	9.900 kg

### Ihre Vorteile

- Neueste Steuerungstechnologie
- taktiler Messkopf RST-P
- kontinuierlich drehendes Drehschwenkgelenk CSC
- Neuer PC mit aktueller Software
- Vom Hersteller begutachtet und komplett überarbeitet
- 12 Monate Gewährleistung

### Lieferumfang

- Koordinatenmessgerät inkl. CNC-Steuerung (IP 54)
- Taktilen Messsystem CSC-U/ RST-P mit Referenztaster
- PC Datensystem inkl. ZEISS CALIGO Basis CNC Lizenz,
- Einmesskugel 30mm mattiert für taktile und optische Messköpfe
- Einmesskugelhalter RSH-187-M
- Neue Aufspannplatte 6000 x 2000 x 270 mm

### Fundament erforderlich!

### Optional

- ZEISS EagleEye II
- Vollverkleidung für erhöhte Temperaturstabilität
- Auch als Einzelständer konfigurierbar



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)

