

## ZEISS/Numerex C400 3D-CNC-Koordinaten-Messmaschine



### Gebrauchtsystem modernisiert mit neuer CNC-Steuerung UCC lite von Renishaw und neuer 3D-Geometrie-Software OpenDMIS

beinhaltet: Messmaschine in bewegter Portalbauweise,  
Tischplatte aus Granit, Besonderheit:  
X-Achse und Z-Pinole aus Keramik  
mit neuer CNC-Steuerung UCC lite und SPA lite  
von Renishaw  
Tastkopf PH6 und Messtaster TP2.  
Neues Rechnersystem mit 2.8 GHz Prozessor und  
neuem 19"-Monitor  
Aktuelle Geometrie-Software Version von OpenDMIS

Messbereich X = 380 mm - Y = 450 mm - Z = 300 mm  
Messunsicherheit U1 (1) : 3.5+L/200  
U3 (1) : 4.5+L/200  
Wiederholbarkeit : 4 µm  
Maschinengewicht ca. 380kg mit Untergestell

Preis: 28.490,00 € netto ab Werk zuzüglich gesetzl. MwSt.

Fordern Sie unser detailliertes Angebot an.