

LK G-80C 20-10-10 3D-CNC-Koordinaten-Messmaschine



Gebrauchtsystem modernisiert mit neuer CNC-Steuerung und neuer 3D-Geometrie-Software Open DMIS

beinhaltet: Messmaschine in bewegter Portalbauweise, Tischplatte, X-Achse und Z-Pinole aus Granit, mit **neuer** CNC-Steuerung, Servo-Regler und Fernbedien-Box.
mit **neuen** Renishaw-Maßstäben, **neues** PH10T-Dreh-Schwenk-System und **neuem** Messtaster TP20, **neues** Rechnersystem, 21"-TFT-Wide-Screen-Monitor und Farbdrucker,
neue Geometrie-Software OpenDMIS inklusive Programmieren nach CAD-Daten (IGES und STEP)

Messbereich	X = 1000 mm - Y = 2000 mm - Z = 1000 mm
Messunsicherheit	U1 (1) : 2.0+L/250
	U3 (1) : 2.5+L/200
Auflösung	: 0.5µm

Maschinengewicht ca. 5.500kg mit Untergestell

Preis: 66.370,00 € netto ab Werk zuzüglich gesetzl. MwSt.
Einzelstück, solange verfügbar!