

製品情報

高精度万能形状測定機 MarForm MMQ 500



品目番号 5440901

技術データ

Pos./Meas. path X-axis	280 mm
位置決め速度 (mm/s)、X軸	0.5 - 30 mm/s
Pos./Meas. path Z-axis	470 mm
Positioniergeschwindigkeit Z-Achse	0.5 - 100 mm/s
Positioniergeschwindigkeit C-Achse	0.2 - 20 1/min
Linearauflösung X-Achse (interpoliert)	5 nm
Linearauflösung Z-Achse (interpoliert)	5 nm
Geradheitsabweichung X-Achse	0,3 µm/100 mm
Straightness deviation Z-axis	0,15 µm/100 mm
軸方向振れ (µm+µm/mm 測定半径)*	0,02 + 0,0001
Workpiece diameter max.	530 mm
Netzspannung	90 - 240 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
プローブシステムタイプ	触覚 1D
傾斜・位置決めテーブル	自動
テーブル径 (mm)	300 mm
Table load max.	80 kg
作業温度	20 °C
保管および輸送温度	-10 °C 終点 50 °C
湿度 (テキスト)	max. 85 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend
Schalldruckpegel	< 70 dB(A)
付属品	Probe system T7W

付属品

注文番号	指定	製品名
Rel_MarForm	MarWin	MarWin MarForm