

Ürün bilgileri

Yüksek hassasiyetli çok amaçlı form ölçüm makinesi MarForm MMQ 500



Malzeme no.: 5440901

Teknik veriler

Pos./Meas. path X-axis	280 mm
Konumlandırma hızı (mm/sn), X eksen	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
Linearaufösung X-Achse (interpoliert)	5 nm
Linearaufösung Z-Achse (interpoliert)	5 nm
Geradheitsabweichung X-Achse	0,3 µm/100 mm
Straightness deviation Z-axis	0,15 µm/100 mm
Eksenel salgı sapması (µm+µm/mm ölçüm yarıçapı) *	0,02 + 0,0001
Workpiece diameter max.	530 mm
Netzspannung	90 - 240 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Prob sistem tipi	Temaslı 1D
Merkezlleme ve doğrultma tablası	otomatik
Tabla çapı (mm)	300 mm
Table load max.	80 kg
Çalışma sıcaklığı	20 °C
Depolama ve taşıma sıcaklığı	-10 °C - 50 °C
Nem (metin)	max. 85 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend
Schalldruckpegel	< 70 dB(A)
Standart aksesuarları (metin)	Probe system T7W

Aksesuarlar

Sipariş no.	Adı	Ürün tipi
Rel_MarForm	MarWin	MarWin MarForm