

Termékinformációk

Nagy pontosságú és teljesen automatikus referencia alakmérő készülék MarForm MarForm MFU 200 (Z=320/X=200 mm)



Cikksz.: 5440580

Műszaki adatok

Elmozdulási / mérési út, X tengely	200 mm
Pozicionálási sebesség (mm/s), X tengely	0.1 - 100 mm/s
Elmozdulási / mérési út Z tengely	320 mm
Pozicionálási sebesség, Z tengely	0.1 - 100 mm/s
Pozicionálási sebesség C tengely	0.1 - 200 1/min
Szögfelbontás (mérőléc)	0,0001°
Egyenesség-eltérés, X tengely	0,075 µm/Messweg (nach DIN EN ISO 1101)
Straightness deviation Z-axis	0,1 µm/Messweg (nach DIN EN ISO 1101)
Futáseltérés, axiális (µm+µm/mm mérési rádiusz) *	0,02 + 0,0002
Pozicionálási bizonytalanság, X tengely	2 µm (nach VDI/DGQ 3441) / 0,5 µm (mit Tasterrückführung)
Pozicionálási bizonytalanság, Z tengely	2 µm (nach VDI/DGQ 3441) / 1 µm (mit Tasterrückführung)
Hálózati feszültség	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Tapintórendszer	Taktil 1D
Központosító- és billentő asztal	automatikus
Tárgyasztal átmérő (mm)	180 mm
Asztalterhelés, max.	20 kg
Referencia-hőmérséklet	20 °C
Tárolási és szállítási hőmérséklet	-10 °C ig 50 °C
Páratartalom (szöveg)	max. 70 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend
Hangnyomásszint	< 70 dB(A)
Alapkészülék súlya	850 kg
Szállítási terjedelem (szöveg)	Probe system T7W

Termékinformációk

**Nagy pontosságú és teljesen automatikus referencia alakmérő készülék
MarForm MarForm MFU 200 (Z=320/X=200 mm)**

Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
Re_MarForm	MarWin	MarWin MarForm