

Termékinformációk

Alakmérés-technika MarForm MMQ 100 plus T20W-vel (Z=300/ X=150 mm), manuális asztal



Cikksz.: 5440691

Műszaki adatok

Elmozdulási / mérési út, X tengely	180 mm
Pozicionálási sebesség (mm/s), X tengely	0.5 - 30 mm/s
Elmozdulási / mérési út Z tengely	300 mm
Pozicionálási sebesség, Z tengely	0.5 - 100 mm/s
Pozicionálási sebesség C tengely	0.2 - 6 1/min
Futáseltérés, axiális ($\mu\text{m} + \mu\text{m}/\text{mm}$ mérési rádiusz) *	0,02 + 0,0003
Munkadarab átmérője, max.	210 mm
Hálózati feszültség	90 - 240 V
Hálózati frekvencia	50 / 60 Hz
Tapintórendszer	Tapintásos, 1D-s
Központosító- és billentő asztal	manuális
Tárgyasztal átmérő (mm)	160 mm
Asztalterhelés, max.	20 kg
Referencia-hőmérséklet	20 °C
Tárolási és szállítási hőmérséklet	-10 °C ig 40 °C
Páratartalom (szöveg)	max. 60 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend
Hangnyomásszint	< 70 dB(A)
Szállítási terjedelem (szöveg)	Probe system T20W