

Produktinformationen

Kompakte Formmessmaschine MarForm MMQ 200

Produkteigenschaften

Die MMQ 200 ist die kompakte Formmessmaschine für Ihre Fertigung und den Feinmessraum.

- Nachweis von Form- und Lageabweichungen nach DIN/ISO 1101
- Vollautomatische Messabläufe
- Hochgenaue Rundheitsmessachse (C)
- Motorische Messachse vertikal (Z)
- Motorische Positionierachse horizontal (X)
- Manueller Kipp- und Zentriertisch
- Manueller Längenmesstaster T20W oder
- Motorischer Taster T7W
- Ergonomisches Bedienfeld, ermöglicht auch das Starten ausgewählter Messprogramme (P1, P2, P3)



Artikel-Nr.: **5440750**

Technische Daten

Rundheitsabweichung ($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ Messhöhe) *	0,015 + 0,0003
Messweg motorisch Z (mm)	250
Geradheitsabweichung / 100 mm Messweg (μm)**, Z-Achse	0.15
Geradheitsabweichung / gesamter Messweg (μm)**, Z-Achse	0.3
Parallelitätsabweichung Z- / C-Achse in Tastrichtung, Messweg (μm)	0.5
Messgeschwindigkeit (mm/s), Z-Achse	0,5-30
Positioniergeschwindigkeit (mm/s), Z-Achse	0,5-100
Rundheitsabweichung ($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ Messhöhe) **	0,03 + 0,0006
Positioniergeschwindigkeit (mm/s), X-Achse	0,5-30
Laufabweichung axial ($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ Messradius) *	0,02 + 0,0001
Laufabweichung axial ($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ Messradius) **	0,04 + 0,0006
Zentrier- und Kipptisch	manuell
Tischdurchmesser (mm)	160
Tischbelastbarkeit, zentrisch (N)	200
Drehzahl (1/min) 50 Hz / 60 Hz	0,2-15