

Produktinformationen

Kompakte Formmessmaschine MarForm MMQ 150

Produkteigenschaften

MarForm MMQ 150 - Der Einstieg in die Welt der Zylinderform-Messtechnik. Die MMQ 150 ist ein automatischer Formtester zur Prüfung von Form- und Lagetoleranzen:

- Einsatz in der Fertigung oder im Messraum
- Schnelle und einfache Bedienung
- Messgenauigkeit, optimiert für Zylinderform Toleranzen
- Reduziert Ausschuss, spart Zeit, senkt Fertigungskosten
- Wartungsfreie hochpräzise mechanische Lager



Artikel-Nr.: **5440752**

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	0,4
Geradheitsabweichung / gesamter Messweg (μm)**, Z-Achse	1
Parallelitätsabweichung Z- / C-Achse in Tastrichtung, Messweg (μm)	1
Messgeschwindigkeit (mm/s), Z-Achse	0,5-30
Positioniergeschwindigkeit (mm/s), Z-Achse	0,5-50
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	1-6