

Informations produit

Machine de mesure de forme compacte MarForm MMQ 200

Propriétés du produit

Le MMQ 200 est la machine standard de mesure de forme compacte par excellence pour la production et la salle de mesure de précision.



Référence : 5440750

Caractéristiques techniques

Écart de circularité ($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ hauteur de mesure)	0,015 + 0,0003
Course de mesure motorisée Z (mm)	250
Écart de rectitude / course de mesure 100 mm (μm)**, axe Z	0.15
Écart de rectitude /course de mesure totale (μm)**, axe Z	0.3
Écart de parallélisme axes Z/ C dans la direction de palpé, course de mesure (μm)	0.5
Vitesse de mesure (mm/s), axe Z	0,5-30
Vitesse de positionnement (mm/s), axe Z	0,5-100
Écart de circularité (($\mu\text{m}+\mu\text{m}/\text{mm}$ hauteur de mesure)**	0,03 + 0,0006
Vitesse de positionnement (mm/s), axe X	0,5-30
Écart de battement axial ($\mu\text{m} +\mu\text{m}/\text{mm}$ rayon de mesure) *	0,02 + 0,0001
Écart de battement axial ($\mu\text{m} +\mu\text{m}/\text{mm}$ rayon de mesure) **	0,04 + 0,0006
Table de centrage et de nivelage	manuel
Diamètre de la table (mm)	160
Charge maximale de la table, au centre (N)	200
Vitesse de rotation (1/min) 50 Hz / 60 Hz	0.2-15