

# Produktinformationen

## Formmesstechnik MarForm MMQ 100 plus



Artikel-Nr.: 5440691

### Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| <b>Verfahr-/Messweg X-Achse</b>           | 180 mm  |
| <b>Positioniergeschwindigkeit X-Achse</b> | 0.5 - 30 mm/s                                   |
| <b>Verfahr-/Messweg Z-Achse</b>           | 300 mm  |
| <b>Positioniergeschwindigkeit Z-Achse</b> | 0.5 - 100 mm/s                                  |
| <b>Positioniergeschwindigkeit C-Achse</b> | 0.2 - 6 1/min                                   |
| <b>Werkstückdurchmesser max.</b>          | 210 mm  |
| <b>Netzspannung</b>                       | 90 - 240 V                                      |
| <b>Netzfrequenz</b>                       | 50 / 60 Hz                                      |
| <b>Tastsystem</b>                         | Taktil 1D                                       |
| <b>Zentrier- und Kipptisch</b>            | manuell   |
| <b>Tischdurchmesser</b>                   | 160 mm  |
| <b>Tischbelastung max.</b>                | 20 kg   |
| <b>Bezugstemperatur</b>                   | 20 °C   |
| <b>Lager- und Transporttemperatur</b>     | -10 °C bis 40 °C                                |
| <b>Zulässige Luftfeuchte</b>              | max. 60 % rel. Luftfeuchte; nicht kondensierend |
| <b>Schalldruckpegel</b>                   | < 70 dB(A)                                      |
| <b>Lieferumfang</b>                       | Tastsystem T20W                                 |