

Digitales Fühlhebelmessgerät MarTest 800 EW



Anwendung

Zum Messen von Rundlauf-, Planlauf-, Parallelitäts- und Ebenheitsabweichungen

Ausführung

- Induktives Messsystem
- Anzeigeeinheit Wasser- und kühlmittelfest
- Kombinierte Ziffern- und Skalenanzeige
- Bedien- und Anzeigeteil um 360° drehbar
- Mattverchromtes Schutzgehäuse mit 3 Schwalbenschwanzleisten
- Stoßgeschütztes Messwerk, Achsen in Edelsteinen gelagert
- Automatische Anpassung der Antastrichtung
- Antimagnetische Ausführung
- Kugelgelagerter Doppelhebel, Überlastungsschutz durch Rutschkupplung



Technische Daten

Produktnummer	1001749 189
Kugeldurchmesser	2 mm
Schwenkbereich des Messtasters	220
Herstellerteilenummer	4305120
Statistische Warennummer	90318020

