

Fühlhebelmessgerät Interapid



Anwendung

Zum Messen von Rundlauf-, Planlauf-, Parallelitäts- und Ebenheitsabweichungen. Zum Zentrieren von Wellen von Bohrungen und Ausrichten von Werkstücken.

Ausführung

- Gehäuse mit gehärteten, aufgeschraubten Schwalbenschwanz-Befestigungen
- hohe Empfindlichkeit, geringe Messkraft
- automatisches Umschalten der Tastrichtung
- Messwerk rubingelagert
- Befestigung über Schwalbenschwanz oder Schaft \varnothing 4 mm

Lieferung

mit Messtaster aus gehärtetem Stahl, Kugel Durchmesser 2 mm, im Etui.



Technische Daten

Produktnummer	1001333 393
Anschlussgewinde	M1,7
Werkstoff Tastkugel	Stahl
Kugeldurchmesser	2 mm
Schwenkbereich des Messtasters	210 Grad
Herstellerteilenummer	074111376
EAN Code	7630041119183
Statistische Warennummer	90318020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com