

Fühlhebelmessgerät



Anwendung

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

Ausführung

- drehbares Ziffernblatt
- antimagnetische Bauteile
- automatisches Umschalten der Tastrichtung
- Messwerk rubingelagert
- Gehäuse aus einem Stück gefertigt, mattverchromt

Vorteil

- 3 Schwalbenschwanz-Aufnahmeflächen

Lieferung

Messtaster mit Kugel Durchmesser 2 mm, Einspannschaft Durchmesser 8 mm, Schlüsselscheibe, im Kunststoff-Etui



Technische Daten

Produktnummer	1001331 345
Anschlussgewinde	M1,4
Kugeldurchmesser	2 mm
Schwenkbereich des Messtasters	240 Grad
Herstellerteilenummer	01810005
EAN Code	7630041110456
Statistische Warennummer	90178090



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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