

Fühlhebelmessgerät mit auswechselbarem Rubin-Messtaster



Anwendung

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

Ausführung

- Zeigerdrehrichtung im Uhrzeigersinn mit automatischer Umschaltung der Messrichtung
- Gehäuse mit drei eingefrästen Schwalbenschwanzführungen für sicheres Einspannen
- Zum Schutz gegen Beschädigung zusätzlich verchromt
- Wesentliche Stellen des Messwerks in Lochsteinen aus Rubin, Saphir oder Keramik gelagert
- Unempfindlich gegen Stöße
- Strichskala am profilierten Außenring drehbar
- Mit auswechselbarem Rubin-Messtaster \varnothing 2 mm

Lieferung

Im Etui mit Einspannschaft \varnothing 8 mm h6 und Schlüssel zum Austausch des Messeinsatzes



Technische Daten

Produktnummer	1033247 102
Werkstoff Tastkugel	Rubin
Kugeldurchmesser	2 mm
Herstellerteilenummer	16202
EAN Code	4024496081509
Statistische Warennummer	90318020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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