

Fühlhebelmessgerät Serie 513



Mitutoyo

Anwendung

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

Ausführung

- Enthält verschiedene Zusätze inkl. eines Mini Magnetständer, eine Schwenkklemme und einen Schaft mit einem gerändelten Klemmring
- Blendfreies, flaches Uhrenglas, ermöglicht ein einfaches Ablesen der Messergebnisse
- Die verbesserte Platzierung der O-Ring-Abdichtung, ermöglicht das einfache drehen des Uhrenglas und schützt die Skale gleichzeitig gegen das Eindringen von Staub und Öl
- Vielfach beschichtetes Uhrenglas
- Genauigkeit nach Werksnorm

Lieferung

- 1 Fühlhebelmessgerät
- 1 Mini-Magnetständer
- 1 Schaft mit gerändeltem Klemmring



Technische Daten

Produktnummer	1001358 594
Typ	Maßstab 0-40-0
Anschlussgewinde	M1,7
Werkstoff Tastkugel	Hartmetall
Herstellerteilenummer	513-908-10E
Statistische Warennummer	90178090



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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