

Feinzeiger Millimess



Anwendung

Zum Messen von Längen. Optimal geeignet in Vergleichsmessgeräten und für Ebenheits- bzw. Geradheitsmessungen.

Ausführung

- Großes kontrastreiches Zifferblatt
- Blockierbare Feineinstellung
- Stoßgeschütztes Messwerk
- Einspannschaft und Messbolzen aus rostfreiem, gehärtetem Stahl
- Präzisionskugelführung des Messbolzens für kleine Umkehrspanne
- Unempfindlich gegen seitlich auf den Messbolzen wirkende Kräfte
- Hohe Feinfühligkeit und Genauigkeit durch Lagerung der Messwerkachsen in Steinen und präzisionsverzahnte Räder und Ritzel
- Kastenförmiges Schutzgehäuse
- Messbolzenanhebung durch einschraubbaren Drahtabheber oder Abhebetaste

Vorteil

- Konstante Messkraft
- Einstellbare Toleranzmarken

Lieferung

1 Etui



Technische Daten

Produktnummer	1001743 384
Mit Freihub	Ja
Freihub	2,5 mm
Schutzart IP	IP 54
Schaftdurchmesser	8 mm
Herstellerteilenummer	4333005
Statistische Warennummer	90318020

