

## Feinzeiger

MAHR 1003 Feinzeiger Millimess



### Anwendung

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

### Ausführung

- stoßgeschützt
- kugelgeführter Messbolzen
- Anschluss für Drahtabhebung
- Zeigerfeineinstellung
- einstellbare Toleranzmarken
- Messwerk rubingelagert

### Lieferung

im Etui



<b>Art.-Nr.</b>	<b>33163 130</b>
<b>Kalibriergruppe</b>	K
<b>Skalenteilungswert</b>	0,001 mm
<b>Messbereich Länge</b>	0,1 mm
<b>Schaftdurchmesser</b>	8 mm
<b>Schaftlänge</b>	20 mm
<b>Fehlergrenze</b>	1,2 µm
<b>Mit Freihub</b>	Ja
<b>Messkraft</b>	1 N
<b>Umkehrspanne</b>	0,5 µm
<b>Wiederholgenauigkeit</b>	0,5 µm
<b>DIN</b>	879

### EAN-Code

4059 1920 14 100