

Dial indicator DIN 878, range 10 mm, shaft and contactpoints INOX-steel

- Messbolzen und Einspannschaft aus rostfreiem Stahl
- 2 Zeiger, Einspannschaft 8 h6
- Außen Ø 58 mm
- Skalenwert 0,01 mm
1 Umdrehung = 1 mm
- mit Toleranzmarken
- in Etui

- shaft and contactpoints from INOX-steel
- standard stem 8 h6
- bezel Ø 58 mm
- reading 0,01 mm
1 rotation = 1 mm
- with tolerance marks
- in case



Bestell-Nr. Order-No.	Außenring Bezel ø mm	Genauigkeit Accuracy µm	Messbereich Range mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023020	58	17	10	85,00

Gross-Messuhr DIN 878, ø 80 oder 100 mm, Ablesung 0,01 mm

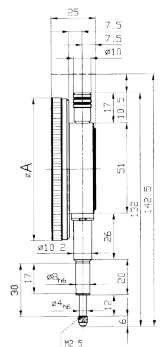
Big dial indicator DIN 878, ø 80 or 100 mm, reading 0,01mm

- stoßgeschützt
- 2 Zeiger, Einspannschaft 8H6
- Messbolzen rostfrei, Metallgehäuse
- Skalenwert 0,01 mm,
1 Umdrehung = 1 mm
- mit Toleranzmarken
- im Etui

- shockproof, with metal case
- reading 0,01 mm
1 rotation = 1 mm
- standard stem 8 h6, plug gage inox
- with tolerance marks
- in case



ø 80 mm oder 100 mm
ø 80 mm or 100 mm



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Accuracy µm	Außenring (A) Bezel mm	Euro/St. Euro/Pc.
01024015	10	17	80	185,00
01024016	10	17	100	210,00