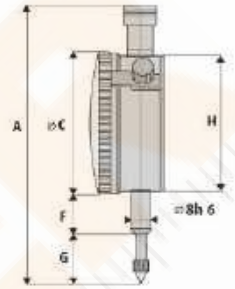


Dial indicator

- Zentralzeiger für 1/100 mm Ablesung, kleiner Zeiger für 1 mm Ablesung
- Außenring zur Nulleinstellung drehbar
- Klemmschraube zur Fixierung des Außenringes
- mit zwei verstellbaren Toleranzmarken
- Messuhr im Metallgehäuse, mattverchromt
- stoßgeschützte Ausführung
- Einspannschaft 8 h6, gehärtet und geschliffen
- Messeinsatz auswechselbar M 2,5
- Genauigkeit nach Werksnorm
- Lieferung im Kasten

- central pointer for 1/100 mm reading, extra scale for 1 mm reading
- scale rotatable by outer ring
- with set screw
- with two adjustable tolerance marks
- with metal case, matt chrome-plated
- shock-protected design
- clamping shank 8 h6, hardened and ground
- exchangeable insert M 2.5
- accuracy according to works standard
- in a box



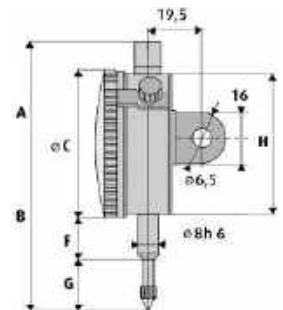
Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy μm	\varnothing C mm	A mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023005	10	0,01	17	56	110	20	21	52	30,00

Messuhr mit Einspannöse

Dial indicator with plug

- wie oben beschrieben
- mit vertikalem Ösendeckel

- as described above
- with plug



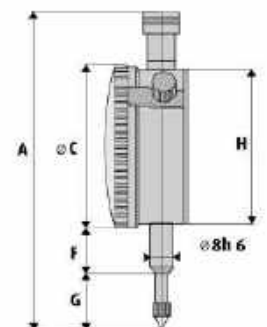
Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy μm	\varnothing C mm	A+B mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023007	10	0,01	17	60	116	18	22	55	34,00

Messuhr DIN 878

Dial indicator DIN 878

- wie oben beschrieben
- edelsteingelagerte Bewegung
- Genauigkeit nach DIN 878

- as described above
- jewels bearing
- accuracy according to DIN 878



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy μm	\varnothing C mm	A mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023010	10	0,01	17	56	110	20	21	52	45,00