

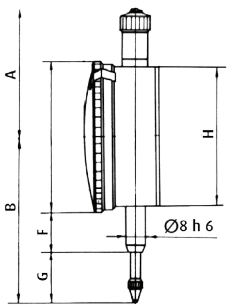
Messuhr DIN 878, Messbereich 10 mm, stoßgeschützt, Abl. 0,01 mm

634

Dial indicator DIN 878, range 10 mm, special shock proof, reading 0,01 mm

- spezial-stoßgeschützt,
- 2 Zeiger, Einspannschaft 8 h6
- Metallgehäuse
- Rückseite Kunststoff
- Außen-Ø 56 mm
- Skalenwert 0,01 mm
- 1 Umdrehung = 1 mm
- Edelstein gelagert
- robuste Ausführung
- mit Toleranzmarken
- im Etui

- special shockproof
- with metal case, plastic cover
- outerring Ø 56 mm
- standard stem 8 h6
- reading 0,01 mm
- 1 rotation = 1 mm
- jewels bearing
- with tolerance marks
- in case



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy µm	Außenring Bezel mm	A+B mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023010	10	0,01	17	56	110	20	21	52	37,00

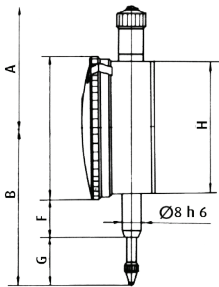
Messuhr mit Abhebevorrichtung, 10 mm, Ablesung 0,01 mm

630/F

Dial indicator with lift mechanism, 10 mm, reading 0,01 mm

- Genauigkeit nach Werksnorm
- Metallgehäuse
- mit Abhebevorrichtung
- mit Toleranzmarken
- Einspannschaft 8 h6
- Ziffernblatt durch Außenring drehbar
- im Etui

- accuracy according to works standard
- metal casing
- with lift arm
- with tolerance marks
- standard stem 8 h6
- dial face rotateable by outer ring
- in case



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy µm	Außenring Bezel mm	A+B mm	F mm	G mm	H mm	Euro/St. Euro/Pc.
01023004	10	0,01	17	56	114	19,5	22	53	29,50