

## Klein-Messuhr $\varnothing$ 40 mm, Messbereich 3 mm oder 5 mm, Ablesung 0,01 mm

631

Small dial indicator  $\varnothing$  40 mm, range 3 mm or 5 mm, reading 0.01 mm

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

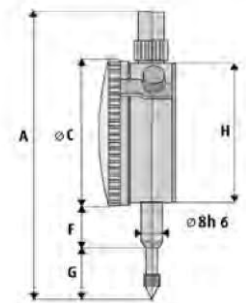
- accuracy according to works standard
- metal casing
- with tolerance marks
- standard stem 8 h6
- dial face rotatable by outer ring
- in case



01024009



01024010



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy $\mu$ m	$\varnothing$ C mm	A mm	F mm	G mm	H mm
01024009	3	0,01	17	40	83	14	16	35
01024010	5	0,01	17	40	83	14	16	35

6

## Messuhr, Messbereich 1 mm oder 5 mm, Ablesung 0,001 mm

642

Dial indicator, range 1 mm or 5 mm, 0.001 reading

- Genauigkeit nach Werksnorm
- Metallgehäuse
- Einspannschaft 8 h6
- im Etui

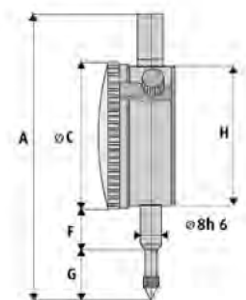
- accuracy according to works standard
- metal casing
- standard stem 8 h6
- in case



01024002



01024001



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy $\mu$ m	$\varnothing$ C mm	A+B mm	F mm	G mm	H mm
01024001	1	0,001	5	60	110	22,0	14,5	53,5
01024002	5	0,001	15	60	107	17,5	17,5	55,0