

## 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

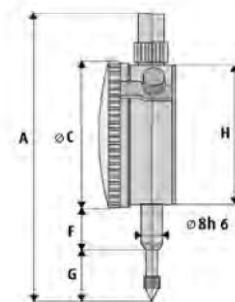
- Genauigkeit nach Werksnorm
  - Metallgehäuse
  - mit Toleranzmarken
  - Einspannschaft 8 h6
  - Ziffernblatt durch Außenring drehbar
  - Genauigkeit nach Werksnorm
  - im Etui
- accuracy according to works standard
  - metal casing
  - with tolerance marks
  - standard stem 8 h6
  - dial face rotatable by outer ring
  - in case



01024009



01024010



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy $\mu\text{m}$	$\varnothing$ 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

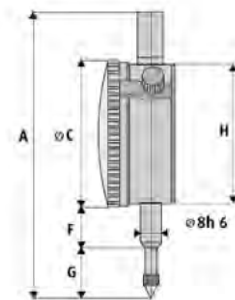
- Genauigkeit nach Werksnorm
  - Metallgehäuse
  - Einspannschaft 8 h6
  - im Etui
- accuracy according to works standard
  - metal casing
  - standard stem 8 h6
  - in case



01024002



01024001



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Ablesung Reading mm	Genauigkeit Accuracy $\mu\text{m}$	$\varnothing$ 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