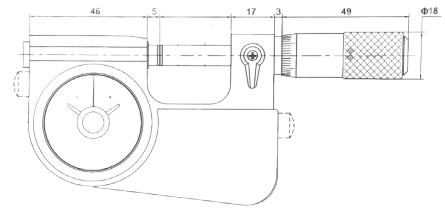
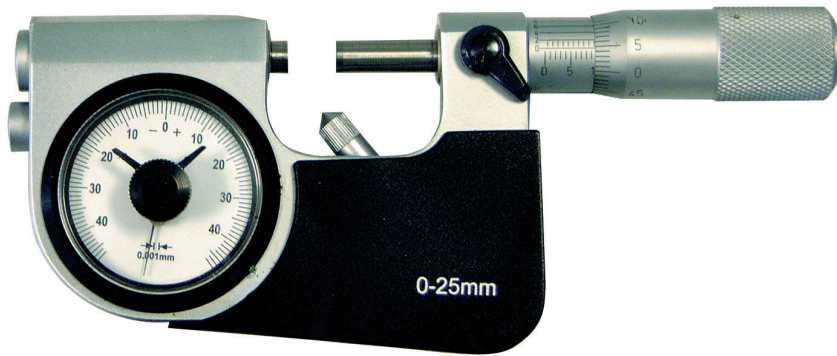


Indicating snap micrometer

- mit Feinzeiger
 - Messbereich ± 0,04 mm,
 - Ablesung 0,001 mm
 - Genauigkeit 0,002 mm
 - mit HM-Messfläche, Messspindel Ø 6,5 mm
 - Bügel und Messtrommel mattverchromt
 - im Etui
- with dial indicator
 - range ± 0,04 mm
 - reading 0,001 mm
 - accuracy 0,002 mm
 - carbide measuring faces, spindle Ø 6,5 mm
 - frame and thimble chrome finished
 - in case



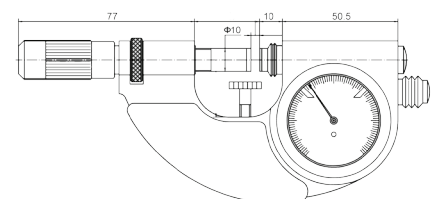
Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Mikrometer Accuracy micrometer mm	Genauigkeit Feinzeiger Accuracy dial indicator mm	Euro/St. Euro/Pc.
01019015	0 - 25	0,003	0,002	330,00
01019016	25 - 50	0,003	0,002	400,00
01019017	50 - 75	0,003	0,002	430,00
01019018	75 - 100	0,003	0,002	540,00

Bügelmessschraube mit Feinzeiger Messspindel Ø 10 mm

678/1

Indicating snap micrometer, spindle Ø 10 mm

- mit Feinzeiger
 - Messbereich ± 0,04 mm,
 - Ablesung 0,001 mm
 - Genauigkeit 0,002 mm
 - mit HM-Messfläche, Messspindel Ø 10 mm
 - Messkraft 5 - 10 N
 - im Etui
- with dial indicator
 - range ± 0,04 mm
 - reading 0,001 mm
 - accuracy 0,002 mm
 - carbide measuring faces, spindle Ø 10 mm
 - measuring force 5 - 10 N
 - in case



Bestell-Nr. Order-No.	Messbereich Range mm	Genauigkeit Mikrometer Accuracy micrometer mm	Genauigkeit Feinzeiger Accuracy dial indicator mm	Euro/St. Euro/Pc.
01019019	0 - 25	0,003	0,002	520,00