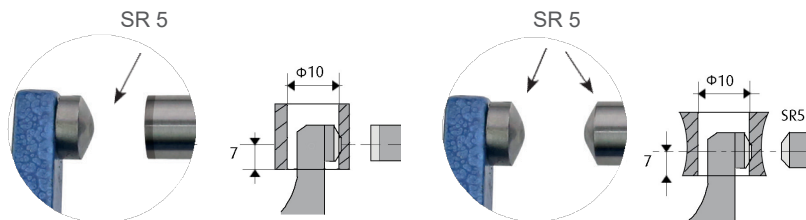


Trubkový mikrometr

- wahlweise mit ein- oder beidseitigen, balligen Messflächen
- Messtrommel blendfrei mattverchromt
- Bügel lackiert mit Isolierhandschutz
- Messspindel Ø 6,5 mm
- Spindelsteigung 0,5 mm
- Ablesung 0,01 mm
- Genauigkeit nach DIN 863
- mit Gefühlsratsche und Feststellhebel
- Lieferung im Holzkasten
- wahlweise s jednostrannými nebo oboustrannými kulovými měřicími plochami
- matně chromovaný bubínek
- lakovaný třmen s izolační rukojetí
- Ø vřetene 6,5 mm
- stoupání vřetene 0,5 mm
- stupnice 0,01 mm
- přesnost DIN 863
- s aretační a aretační páčkou
- v dřevěném pouzdru

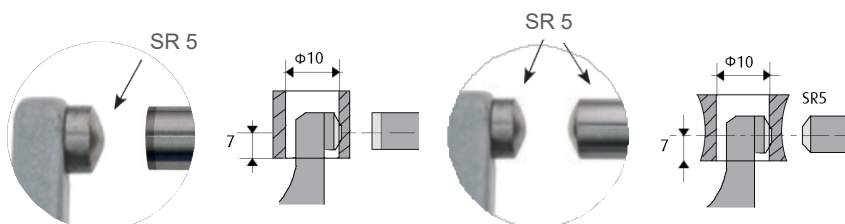


Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Messfläche Měřicí plocha	Euro/St. Euro/ks
01021059	0 - 25	1 x ballig + 1 x flach / 1x kulová + 1x plochá	58,00
01021058	0 - 25	2 x ballig / 2x kulová	61,00

Digitale Rohrwanddicken-Bügelmessschraube, IP 65

Digitální trubkový mikrometr, IP 65

- wie oben beschrieben
- IP-Schutzklasse IP 65
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005 inch
- inkl. 1,5 V Batterie (Typ LR44, Art.-Nr.: 02026020)
- viz popis výše
- stupeň krytí IP 65
- odečet 0,001 mm nebo 0,00005"
- vč. 1,5V baterie (typ LR44, obj. č.: 02026020)



ON / OFF	●	ROST frei
mm / palce (jedn.)	●	
Funkce HOLD	●	1,5 V
ABS/INC	●	
DATA	●	
Funkce PRESET	●	
Datový výstup	●	IP 65

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Messfläche Měřicí plocha	Euro/St. Euro/ks
01021064	0 - 25	1 x ballig + 1 x flach / 1x kulová + 1x plochá	270,00
01021069	0 - 25	2 x ballig / 2x kulová	300,00