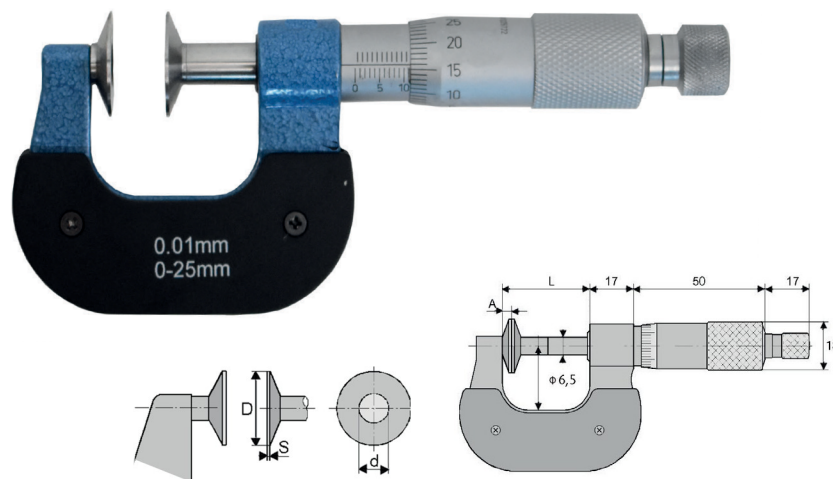


Mikrometr s talířovými dotyky a neotáčivým vřetenem

- mit großflächigen, gehärteten Messtellern ø 20 oder 30 mm
- Ablesung 0,01 mm
- Messspindel Ø 6,5 mm nicht drehend
- Spindelsteigung 0,5 mm
- mit Gefühlsratsche
- Messgenauigkeit nach Werknorm
- ab Messbereich 25 - 50 mm inkl. Einstellmaß
- Lieferung im Holzkasten

- velké kalené měřicí plochy ø 20 nebo 30 mm
- odečet 0,01 mm
- neotáčivé vřeteno ø6,5 mm
- stoupání vřetene 0,5 mm
- s aretací
- přesnost podle firemního kalibru
- rozsah 25-50 mm s ustavovacím kalibrem
- v dřevěném pouzdru



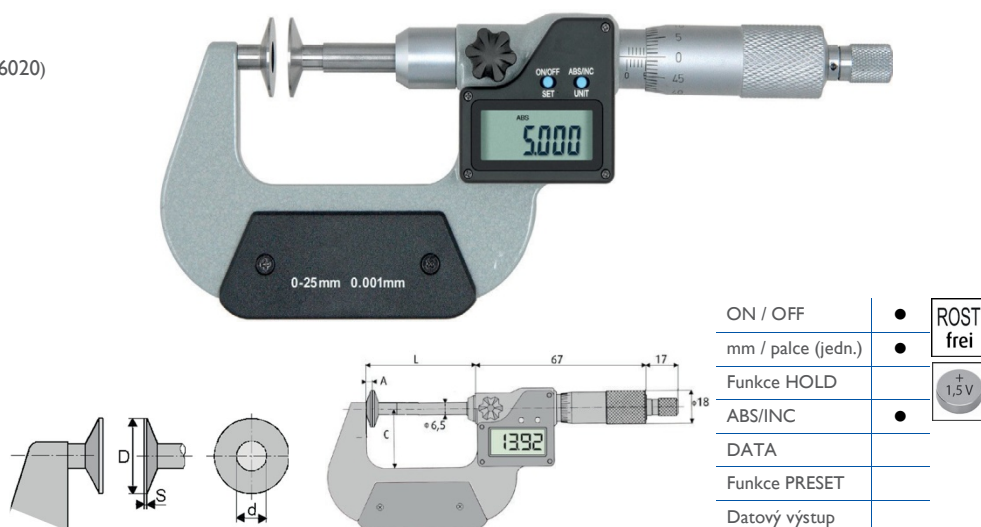
Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Messteller Dotyk mm	Genauigkeit Přesnost mm	A mm	C mm	L mm	d mm	S mm	Euro/St. Euro/ks
01019096	0– 25	20	0,004	8	32	43	8	0,7	110,00
01019097	25 - 50	20	0,004	8	44	68	8	0,7	125,00
01019098	50 - 75	20	0,005	8	57	93	8	0,7	145,00
01019099	75 - 100	20	0,005	10	57	118	8	0,7	160,00
01019135	0– 25	30	0,004	8	32	43	8	0,7	125,00
01019136	25 - 50	30	0,004	8	44	68	8	0,7	130,00
01019137	50 - 75	30	0,005	8	57	93	8	0,7	145,00
01019138	75 - 100	30	0,005	10	57	118	8	0,7	175,00
01019100	100 - 125	30	0,006	10	70	144	12	0,7	190,00
01019101	125 - 150	30	0,006	12	82	169	12	0,7	200,00
01019102	150 - 175	30	0,007	12	94	194	12	0,7	220,00
01019103	175 - 200	30	0,007	12	120	220	12	0,7	245,00

Digitale Bügelmessschraube mit Tellermessflächen und nicht drehender Spindel

Digitální mikrometr s talířovými dotyky a neotáčivým vřetenem

- wie oben beschrieben
- Ablesung 0,001 mm oder 0,00005 inch
- mit Gefühlsratsche
- inkl. 1,5 V Batterie (Typ LR44, Art.-Nr.: 02026020)

- viz výše
- odečet 0,001 mm nebo 0,00005"
- s aretací
- vč. 1,5V baterie (typ LR44, obj. č.: 02026020)



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

Bestell-Nr. Obj. č.	Messbereich Rozsah mm	Messteller Dotyk mm	Genauigkeit Přesnost mm	A mm	C mm	L mm	d mm	S mm	Euro/St. Euro/ks
01019230	0– 25	20	0,004	8	32	43	8	0,7	325,00
01019231	25 - 50	20	0,004	8	44	68	8	0,7	360,00
01019232	50 - 75	20	0,005	8	57	93	8	0,7	375,00
01019233	75 - 100	20	0,005	10	57	118	8	0,7	395,00