

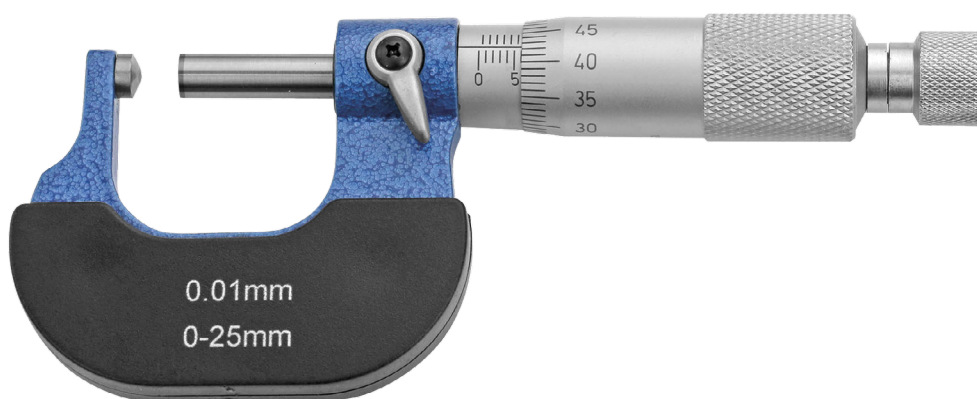
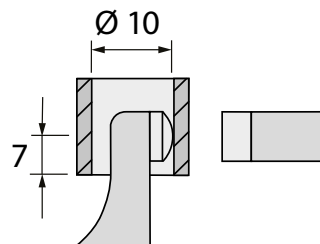
# MIKROMETRY

TORQARD

NA TRUBKY od vnitřního Ø10,0 mm - rozsah do 25 mm

## Základní charakteristika:

- ▶ přesnost: výrobní norma
- ▶ **pevný dotek kulový - pohyblivý dotek plochý**
- ▶ vřeteno Ø 6,5 mm se stoupáním 0,5 mm a aretací
- ▶ s řehačkou pro konstantní měřicí sílu



Objednací číslo	Měřicí rozsah (mm)	Odečítání (mm)	Přesnost (mm)	Nastavovací měrka (mm)	Standardní položka
4155-AM-025-SR5-F	0 - 25	0,01	0,004	-	<input checked="" type="checkbox"/>



## KALIBRAČNÍ PROTOKOL Z AKREDITOVANÉ LABORATOŘE

Potřebujete-li dodat měřidlo včetně kalibračního protokolu, přidejte prosím za objednací číslo **-KP** (např. 4155-AM-025-SR5-F-**KP**)

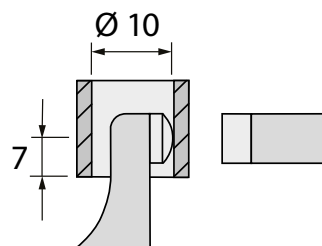
# DIGITÁLNÍ MIKROMETRY

TORQARD

NA TRUBKY od vnitřního Ø10,0 mm - rozsah do 25 mm

## Základní charakteristika:

- ▶ přesnost: výrobní norma
- ▶ **pevný dotek kulový - pohyblivý dotek plochý**
- ▶ funkce: ON/OFF - SET - UNIT (mm/inc) - ABS/INC
- ▶ vřeteno Ø 6,5 mm se stoupáním 0,5 mm a aretací
- ▶ s řehačkou pro konstantní měřicí sílu



Objednací číslo	Měřicí rozsah (mm)	Číslicový krok (mm)	Přesnost (mm)	Nastavovací měrka (mm)	Standardní položka
4155-DM-025-SR5-F	0 - 25	0,001	0,004	-	<input checked="" type="checkbox"/>

## KALIBRAČNÍ PROTOKOL Z AKREDITOVANÉ LABORATOŘE

Potřebujete-li dodat měřidlo včetně kalibračního protokolu, přidejte prosím za objednací číslo **-KP** (např. 4155-DM-025-SR5-F-**KP**)