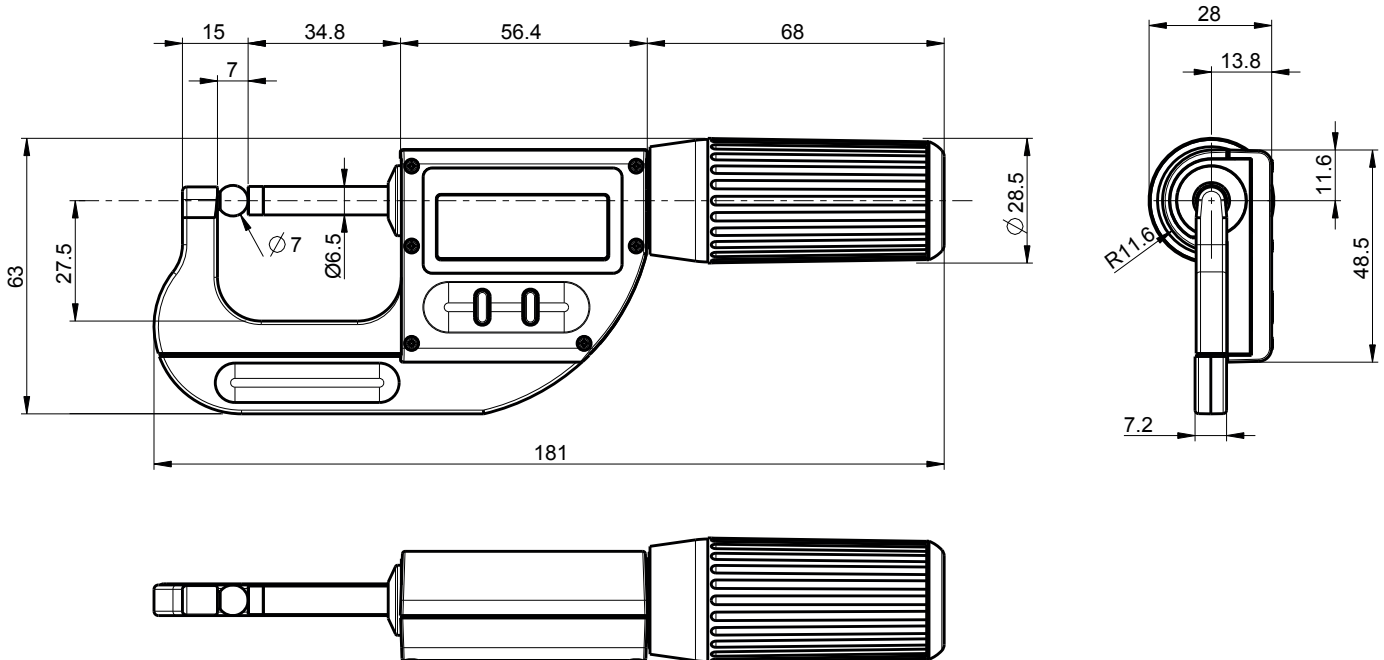


Professionelle Bügelmessschraube S_Mike PRO

MASSZEICHNUNG

FLACH Ø6.5 / SPHÄRISCH Ø7



TECHNISCHE DATEN

		115144.0100
Messbereich	mm	0-25
Fehlergrenze max. G ¹⁾	µm	3
Wiederholbarkeit ²⁾	µm	1
Ebenheit	µm	1
Tastspitzen typen		Ø6.5 flach und Ø7 Sphärisch
Daten Ausgang		USB / RS 232 ³⁾
Schutzart nach IEC 60529		IP67 mit oder ohne Stecker
Konfigurieren durch PC		●
Umschaltbare Messkraft		5N / 10N
Nichtdrehende Messspindel		●
Schnellverstellung		●
PRESET Funktion		●
Smart Inductive Sensor		●

¹⁾ Nach DIN 863

²⁾ ± 1 Digit

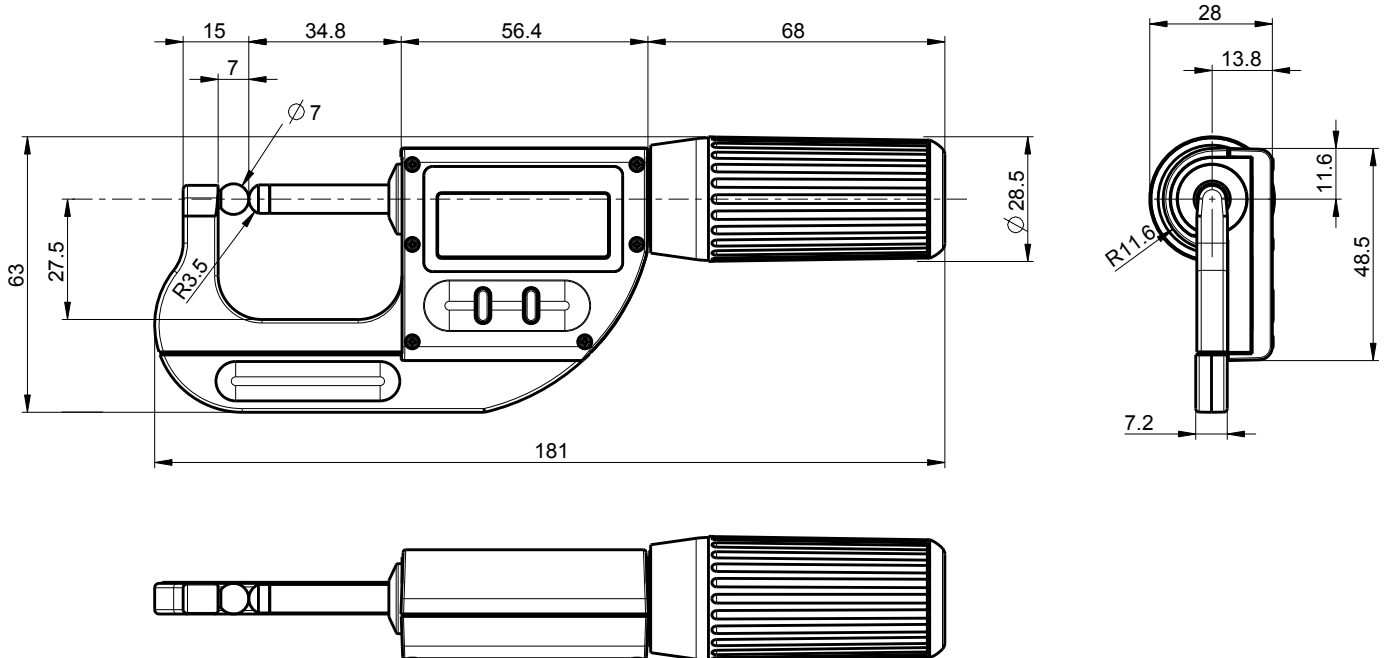
³⁾ siehe Kapitel Datenkabel

Professionnelle Bügelmessschraube

S_Mike PRO

MASSZEICHNUNG

SPHÄRISCH Ø7



TECHNISCHE DATEN

		115144.0200
Messbereich	mm	0-25
Fehlergrenze max. G ¹⁾	µm	4
Wiederholbarkeit ²⁾	µm	1
Tastspitzen typen		Ø7 2 Sphärisch
Daten Ausgang		USB / RS 232 ³⁾
Schutzart nach IEC 60529		IP67 mit oder ohne Stecker
Konfigurieren durch PC		●
Umschaltbare Messkraft		5N / 10N
Nichtdrehende Messspindel		●
Schnellverstellung		●
PRESET Funktion		●
Smart Inductive Sensor		●

¹⁾ Nach DIN 863

²⁾ ± 1 digit

³⁾ siehe Kapitel Datenkabel