

Micrómetro profesional

S_Mike PRO

DESCRIPCIÓN

PUNTAS TIPO DISCO

- Micrómetro de alta velocidad con husillo no giratorio
- Avance lineal del husillo 10 mm por revolución del tambor
- Discos de medición de carburo de tungsteno Ø 25 mm
- Por razones técnicas, este micrómetro no puede ser entregado con discos diferentes.
- Resolución de la pantalla 0.001 mm
- Sistema de trinquete que cancela la influencia del operador y asegura una excelente repetibilidad
- Fuerza de medición conmutable 5N
- Salida de datos Bluetooth® (Salida de datos de proximidad para modelos no Bluetooth®)
- Rango de medición limitado a 102 mm
- Protección IP67

D



Husillo no giratorio, tipo de puntas Disco Ø25mm

Movimiento rápido con crিকে

Funciones simples y amistosas

Built-in Bluetooth®

O cable de salida Proximity para USB (926-6721) o RS232 (926-6723) o Bluetooth® (depende del modelo)

DIN 863

SIS Smart Inductive System

WATER RESISTANT

IP67

SWISS MADE

Tipo disco

* SIS descripción en página 5

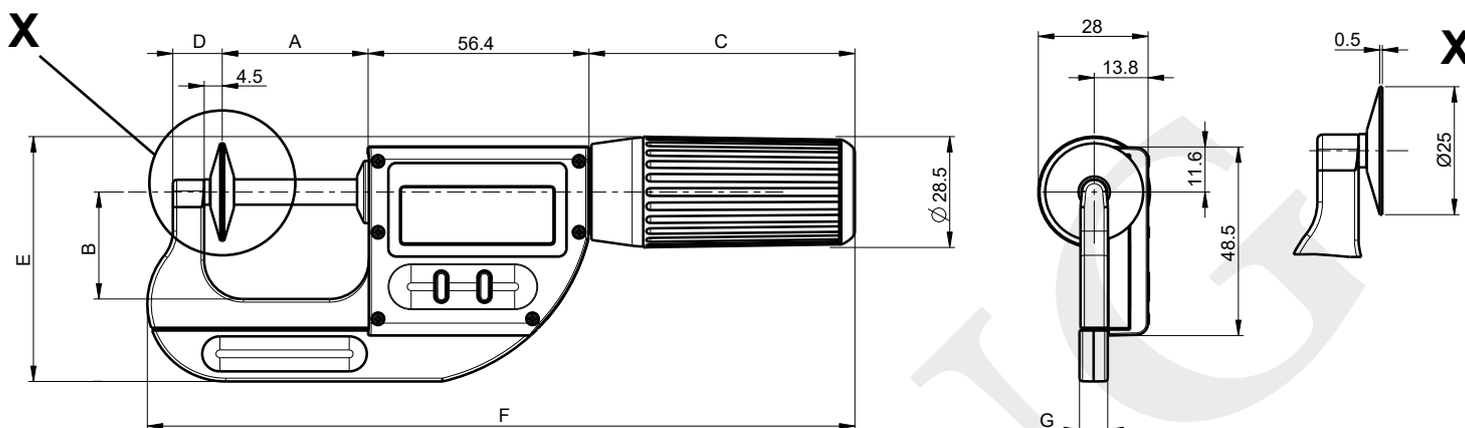


Micrómetro profesional

S_Mike PRO

DIMENSIONES

PUNTAS TIPO DISCO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		803-0303	803-0313	903-0613	903-1013
Rango de medición	mm	0-30	0-30	30-66	66-102
Max. Error G ¹⁾	µm	4 (presión en todo el contacto) / 10 (presión parcial del contacto)		5 (presión en todo el contacto) / 11 (presión parcial del contacto)	6 (presión en todo el contacto) / 12 (presión parcial del contacto)
Repetibilidad ²⁾	µm	1			
Planitud	µm	2			
Paralelismo	µm	5 (presión en todo el contacto) / 10 (presión parcial del contacto)		6 (presión en todo el contacto) / 12 (presión parcial del contacto)	6 (presión en todo el contacto) / 12 (presión parcial del contacto)
Engranaje de medición	Módulo medible ≥ 0.5				
Tipo de puntas	Ø25				
Salida de datos	USB / RS 232 ³⁾	Bluetooth® wireless technology*			
Grado de protección según	IP67 incluso conectado				
A	37.3	37.3	73.3	109.3	
B	27.5	27.5	43	60	
C	68	68	74	74	
D	12.5	12.5	13.5	14.5	
E	63	63	86	106	
F	181	181	230	269	
G	7.2	7.2	9	9	
Configurable por PC	●				
Presión de medición	5N				
Husillo no giratorio	●				
Avance rápido	●				
Función de pre ajuste	●				
Sensor inductivo inteligente	●				

¹⁾ según DIN 863 / ²⁾ ± 1 dígito / ³⁾ Ver capítulo cables

* Hasta 8 instrumentos conectados por dongle #981-7100