D





Micrómetro profesional

S_Mike PRO

DESCRIPCIÓN

PUNTAS TIPO CUCHILLA / CONO

- Micrómetro de husillo no giratorio ultrarrápido con sistema Bluetooth® integrado
- Avance lineal del husillo 10 mm por revolución del tambor
- Instrumento especial para probar los engarces de los cables eléctricos
- Llaves de medición de carburo de tungsteno con un lado de llave fija un espesor de llave de cuchillo 0,5 x 6,6 mm y un lado de llave móvil un ancho de llave cónica 5,2 mm
- Por razones técnicas, este micrómetro no puede ser entregado con llaves 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 5 o 10 N
- Rango de medición limitado a 25 mm
- Protección IP67



DIN 863







Cuchilla 0.5mm - cono 60°/Ø0.5mm

♦ IP67



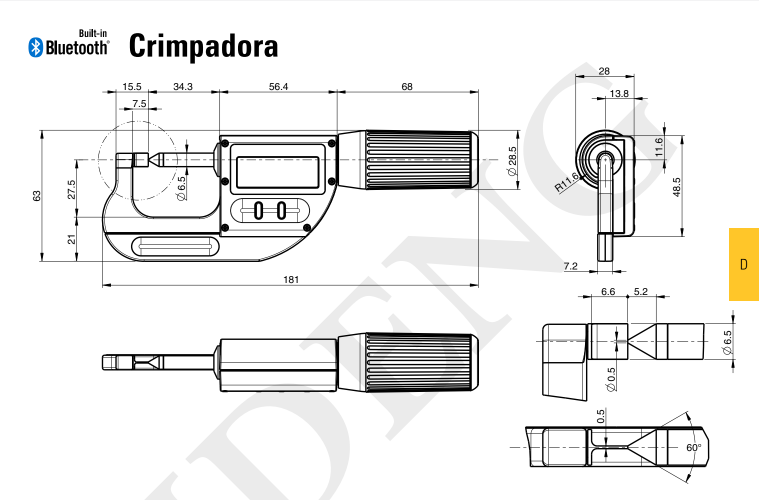


Micrómetro profesional

S_Mike PRO

DIMENSIONES

PUNTAS TIPO CUCHILLA / CONO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	803-0309
Rango de medición mm	0-25
Max. Error G ¹⁾ μm	3
Repetibilidad 2) µm	1
Tipo de puntas	Cuchilla 0.5mm - cono 60°/Ø0.5mm
Salida de datos	Bluetooth® wireless technology *
Grado de protección según	IP67 incluso conectado
Configurable por PC	•
Presion de medición ajustable	5N / 10N
Husillo no rotativo	•
Desplazamiento rápido	•
Función de pre ajuste	•
Sensor inductivo Smart	•

¹⁾ según DIN 863

^{2) ± 1} digito

^{*} Hasta 8 instrumentos conectados por dongle #981-7100