



Brillómetro PCE-GM 80

PCE-GM 80

El brillómetro está equipado con una sonda de brillo externa. El área de medición de $\varnothing 4,5$ mm del sensor externo del brillómetro permite medir incluso en lugares de difícil acceso o en superficies pequeñas. Con el estándar de calibración incluido en el envío puede comprobar en cualquier momento el brillómetro. La precisión de 1 % convierte este brillómetro en un dispositivo de alta precisión. El manejo con una sola mano permite usar el brillómetro de forma rápida y precisa.

Otra característica del brillómetro es su memoria interna. La función de registro de datos permite almacenar los valores medidos con el brillómetro. La lectura de los datos del brillómetro lo puede hacer a continuación en un ordenador. Puede establecer una conexión directa entre el brillómetro y el ordenador a través de la interfaz USB. No es necesario instalar un controlador o software pues los datos del brillómetro se almacenan como archivo de texto. Los valores quedan registrados con fecha y hora.

- ▶ Sensor externo extraíble
- ▶ Memoria para análisis posterior
- ▶ Rango hasta 1000 GU
- ▶ Interfaz micro USB para conexión a PC
- ▶ Manejo sencillo con una sola mano
- ▶ Medición exacta gracias a su alta precisión

Especificaciones técnicas

Rango de medición	100 ... 1000 GU
Resolución	1 GU
Repetibilidad	0,5 %
Precisión	1 %

Rango de medición	0 ... 99,9 GU
Resolución	0,1 GU
Repetibilidad	<0,45 GU
Precisión	<1 GU

Geometría	60°
Área de medición	Ø4,5 mm
Memoria	1245 valores
Interfaz	Micro USB
Alimentación	2 x pilas de 1,5 V, tipo AAA
Condiciones ambientales	0 ... 40 °C, <85 % H.r., sin condensación
Dimensiones	115 x 65 x 25 mm
Peso	100 g
Normativas	GB9754-88, GB9966.5, ISO2813, JIG696-2002

Más información

Productos similares



Contenido del envío

1 x Brillómetro PCE-GM 80
1 x Estándar de calibración
1 x Paño de limpieza
1 x Maletín de transporte
2 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA
1 x Manual de instrucciones

Nos reservamos el derecho a modificaciones