

Familia 43211 – Medidores laser



Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
230008	MEDIDOR LASER GLM 120C BOSCH	1

Los datos más importantes
 Diodo láser 650 nm, < 1 mW
 Margen de medición 0,08 – 120,00 m
 Clase de láser 2
 Exactitud de la medición habitual $\pm 1,5$ mm/m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
 Margen de medición del inclinómetro 0-360° (4 x 90°)
 Exactitud de la medición (habitual) $\pm 0,2^{\circ}$ * (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
 Tiempo de medición habitual < 0,5 s
 Tiempo máx. de la medición 4 s
 Alimentación de tensión 1 batería de 3,6 V litio (3120 mAh)
 Desconexión automática 5 min
 Peso, aprox. 0,21 kg
 Unidades de medida m/cm/mm/ft/in/ft-in
 Memoria 50
 Protección contra polvo y salpicaduras de agua IP 54
 Rosca de trípode 1/4"
 Visor digital integrada
 Transmisión de datos Bluetooth™ 4.2 Low Energy
 Color del láser Rojo

