

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Láser giratorio

GRL 300 HV



De manejo fácil con autonivelación horizontal y vertical

Los datos más importantes

Alcance con receptor	hasta 300 m (Diámetro)
Precisión de nivelación	± 3,0 mm a 30 m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Intervalo de autonivelación	± 5° (8%)

Datos técnicos

Datos técnicos

Diodo láser	635 nm, < 5 mW
Temperatura de servicio	-10 – 50°C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70°C
Clase de láser	3R
Alcance con receptor	hasta 300 m (Diámetro)
Área de trabajo sin receptor	hasta 60 m (Diámetro)
Precisión de nivelación	± 3,0 mm a 30 m* (* con variaciones en función de las condiciones de uso)
Intervalo de autonivelación	± 5° (8%)
Tiempo de estabilización	15 s
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Velocidad de giro	150, 300, 600 rpm.
Alimentación de tensión	Batería NiMH, 2 x 1,5 V LR20 (D)
Rosca de trípode	5/8"
Peso, aprox.	1,8 kg
Color Línea láser	rojo