

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Láser giratorio

## GRL 600 CHV

Obtenga resultados precisos y ahorre tiempo con el nuevo GRL 600 CHV, perfecto para tareas pesadas



Alcance con receptor	hasta 600 m (Diámetro)
Precisión de nivelación	± 1, ...
Intervalo de autonivelación	±8,5 % (±5°)

## Datos técnicos

### Datos técnicos

Tensión de la batería	18,0 V
Diodo láser	630 – 650 nm, < 1mW
Temperatura de servicio	-10 – 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 50 °C
Clase de láser	2
Alcance con receptor	hasta 600 m (Diámetro)
Área de trabajo sin receptor	hasta 60 m (Diámetro)
Precisión de nivelación	± 1,5 mm a 30 m*, horizontal (*con variaciones en función de las condiciones de uso), ± 3,0 mm a 30 m*, vertical (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Intervalo de autonivelación	±8,5 % (±5°)
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 68
Velocidad de giro	150/300/600 rpm
Alimentación de tensión	Batería de litio de 18 V, 4 pilas D
Tiempo en servicio, máx.	60 h, 70 h

Rosca de trípode	2 x 5/8"
Proyección	Línea 1 x 360°
Receptores de láser compatibles	LR 60
Peso con batería de 4,0 Ah	4,3 kg
Peso con pilas alcalinas	4,6 kg