

0 601 061 501 – GRL 300 HV

Referência	0 601 061 501
Código de barras	3165140578714
1 pilha de 1,5 V LR6 (AA)	✓
1 pilha de bloco de 9 V (6LR61)	✓
2 pilhas de 1,5 V LR20 (D)	✓
Compartimento de bateria n.º de peça de substituição 1 608 M00 05D	✓
Controlo remoto RC1 Professional 0 601 069 900	✓
Mala de transporte	✓
Painel alvo para o laser (vermelho) n.º de peça de substituição 1 608 M00 05C	✓
Recetor laser LR 1 Professional 0 601 015 400	✓
Suporte igualmente disponível em separado como acessório n.º de peça de substituição 1 608 M00 70F	✓
Suporte universal WM 4 Professional 0 601 092 400	✓
Óculos para laser (vermelho) n.º de peça de substituição 1 608 M00 05B	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção

Construção Eletricistas
Trabalhos paisagísticos e de
jardinagem Construção em
metal Setor sanitário, de
aquecimentos, da climatização
e do frio Marceneiros e
carpinteiros

Dados técnicos

Díodo laser	635 nm, < 5 mW
Temperatura de serviço	-10 – 50 °C
Temperatura de armazenagem	-20 – 70 °C
Classe de laser	3R
Raio de ação com recetor , valor	300 m
Raio de ação com recetor	até 300 m (diâmetro)
Raio de ação sem recetor	até 60 m (diâmetro)
Precisão de nivelamento	± 3,0 mm a 30 m* (*com desvio em função do uso)
Intervalo de autonivelamento	± 5° (8 %)
Tempo de nivelamento	15 s
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 54
Velocidade de rotação	150, 300, 600 r.p.m.
Alimentação de energia	2 x 1,5 V LR20 (D)
Rosca do tripé	5/8"
Peso aprox.	1.8 kg
Cor da linha laser	vermelho
Função declive	não



Informação de vendas

Posicionamento

- Manuseamento fácil com autonivelamento horizontal e vertical

Benefícios para o utilizador

- Fácil de utilizar graças a um botão por função e ao display intuitivo
- Grças ao autonivelamento de 8% (± 5°) ajusta-se rapidamente para utilizar na vertical ou na horizontal
- A função de aviso desligável evita erros de nivelamento em caso de trepidações e vibrações