

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Rotatielaser

GRL 300 HVG



Uitstekende zichtbaarheid voor toepassingen binnen

De belangrijkste gegevens

| | |
|--------------------------|------------------|
| Werkbereik met ontvanger | 300 m (diameter) |
| Werkbereik | 100 m |
| Nivelleernauwkeurigheid | ± 0,1 mm/m |

Bestelnummer 0 601 061 700

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

| | |
|-----------------------------|---|
| Laserdiode | 532 nm, < 5 mW |
| Werktemperatuur | 0 – 40°C |
| Opslagtemperatuur | -20 – 70°C |
| Laserklasse | 3R |
| Werkbereik | 100 m |
| Werkbereik met ontvanger | 300 m (diameter) |
| Werkbereik zonder ontvanger | 100 m (diameter) |
| Nivelleernauwkeurigheid | ± 0,1 mm/m |
| Zelfnivelleerbereik | ± 5° (8 %) |
| Nivelleertijd | 15 s |
| Rotatiesnelheid | 150, 300, 600 min ⁻¹ |
| Elektrische voeding | 2 x 1,2 V HR20 (D) (9 Ah), 2 x 1,5 V LR20 (D) |
| Gebruiksduur, max. | Accu's (NiMH) 20 uur |
| Statiefschroefdraad | 5/8" |
| Gewicht, ca. | 1,8 kg |
| Kleur laserlijn | groen |
| Compatibele laserontvangers | LR 1G |

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Groene laserlijn: tot vier keer betere zichtbaarheid in vergelijking met een rode lijn
- Snel inzetbaar voor horizontale en verticale toepassing door automatische zelfnivellering van 8% ($\pm 5^\circ$)
- De inschakelbare schokwaarschuwingsfunctie verhindert nivelleerfouten bij trillingen of schokken

