



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Rotationslaser

GRL 300 HV



Einfache Handhabung mit horizontaler und vertikaler Selbstnivellierung

Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich mit Empfänger	300 m (Durchmesser)
Arbeitsbereich	60 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,1 mm/m

Bestellnummer 0 601 061 504

Technische Daten

Technische Daten

Laserdiode	635 nm, < 5 mW
Betriebstemperatur	-10 – 50°C
Lagertemperatur	-20 – 70°C
Laserklasse	3R
Arbeitsbereich	60 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	300 m (Durchmesser)
Arbeitsbereich ohne Empfänger	60 m (Durchmesser)
Nivelliergenauigkeit	± 0,1 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 5° (8 %)
Nivellierzeit	15 s
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54
Rotationsgeschwindigkeit	150, 300, 600 min ⁻¹
Stromversorgung	2 x 1,2-V-HR20 (D) (9 Ah), 2 x 1,5-V- LR20 (D)
Betriebsdauer, max.	Akkus (NiMH) 30 h
Stativ-Gewinde	5/8"
Gewicht, ca.	1,8 kg
Farbe Laserlinie	rot



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Einfach zu bedienen dank einem Knopf pro Funktion und selbsterklärender Anzeige
- Schnell einstellbar im horizontalen und vertikalen Einsatz durch automatische Selbstnivellierung von 8 % ($\pm 5^\circ$)
- Die zuschaltbare Schockwarnfunktion verhindert Nivellierfehler bei Erschütterungen und Vibrationen

