

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Digitale hellingmeter

GIM 60 L



Laserprecieze hellingsoverdracht over langere afstand

De belangrijkste gegevens

Lengte	60 cm
Meetbereik	0 – 360° (4 x 90°)
Meetnauwkeurigheid Electronic bij 0°/90°	± 0,05°

Bestelnummer 0 601 076 900

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Lengte	60 cm
Meetbereik	0 – 360° (4 x 90°)
Meetnauwkeurigheid Electronic bij 0°/90°	± 0,05°
Meetnauwkeurigheid Electronic bij 1 – 89°	± 0,1°
Werkbereik (laser)	30 m
Gewicht ca.	0,91 kg
Lasertype	635 nm, < 1 mW
Laserreikwijdte	30 m
Laserklasse	2
Nivelleernauwkeurigheid laser	± 0,5 mm/m
Maateenheden	°, %, mm/m
Statiefopname	1/4"

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Geïntegreerde puntlaser voor de hellingsmeting tot 30 m lengte
- Sterke magneten en twee bevestigingsriemen voor veilige bevestiging aan werkstukken
- Hellingsmechaniek voor de fijnafstelling op oneffen ondergronden

