

# Fiche de données produit

## Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Télémètre laser

### GLM 50-27 CG



Télémètre laser robuste et fiable avec laser vert pour une excellente visibilité

#### Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mesure	0,05 – 50,00 m
Diode laser	515 nm, < 1 mW
Poids env.	0,2 kg

**Référence** 0 601 072 U01

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Diode laser	515 nm, < 1 mW
Plage de mesure	0,05 – 50,00 m
Classe laser	2
Précision de mesure, typ.	± 1,5 mm (plus l'écart lié au type d'utilisation)
Plage de mesure d'inclinaison	0–360° (4 x 90°)
Précision de mesure (typique)	± 0,2°
Temps de mesure typ.	< 0,5 s
Temps de mesure maxi.	4 s
Alimentation	2 piles 1,5 V LR6 (AA)
Coupe automatique	5 min
Poids env.	0,2 kg
Unités de mesure	m/cm/mm/ft/inch/ft-inch
Nombre de valeurs d'enregistrement	30
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 65
Filetage du trépied	1/4"
Transfert des données	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
Appareils Android supportés	Smartphones à partir de Android 6.0.x

Appareils iOS supportés

iPhone avec iOS 11 ou plus récent



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Très bonne visibilité lors de mesures longues distances dans des intérieurs très lumineux grâce au laser vert
- Idéal pour les travaux de construction exigeants grâce à la protection IP 65, au boîtier caoutchouté absorbant les chocs et à la capacité de résister à des chutes d'une hauteur de 1,5 m
- Documentation rapide et transfert rapide des données avec la connectivité Bluetooth® et l'application MeasureOn Bosch

