



Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Télémètre laser

GLM 50-27 C



Rapide, fiable et extrêmement robuste : un télémètre laser pour les chantiers exigeants

Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mesure	0,05 – 50,00 m
Diode laser	635 nm, < 1 mW
Poids env.	0,2 kg

Référence 0 601 072 T00

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Diode laser	635 nm, < 1 mW
Plage de mesure	0,05 – 50,00 m
Classe laser	2
Précision de mesure, typ.	± 1,5 mm
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
Couleur du laser	rouge



Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Idéal pour les travaux de construction exigeants grâce à la résistance aux chutes d'une hauteur de 1,5 m, à la protection IP 65 et au boîtier caoutchouté absorbant les chocs
- Documentation et transfert de données faciles pour un travail harmonieux grâce à la connectivité Bluetooth® et à l'application MeasureOn Bosch
- Utilisation pratique grâce à l'interface utilisateur avec écran couleur, fonction d'aide et d'autres fonctions utiles

