BOSCHDes technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Télémètre laser

GLM 100-25 C



à partir de 251,00 EUR*

* Prix conseillé HT

Télémètre laser précis pour des mesures faciles en intérieur et à l'extérieur et un transfert facile des mesures à des fins d'archivage

Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mesure	0,08 – 100,00 m
Diode laser	650 nm, < 1 mW
Poids env.	0,23 kg

Référence 0 601 072 Y00

> Plus d'informations sur le produit

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Diode laser	650 nm, < 1 mW
Plage de mesure	0,08 - 100,00 m
Classe laser	2
Précision de mesure, typ.	± 1,5 mm* (* plus écart lié à l'utilisation)
Plage de mesure d'inclinaison	0-360° (4 x 90°)
Précision de mesure (typique)	± 0,2°* (* plus écart lié à l'utilisation)
Temps de mesure typ.	< 0,5 s
Temps de mesure maxi.	4 s
Alimentation	3 x 1,5 V LR6 (AA)
Coupure automatique	5 min
Poids env.	0,23 kg
Unités de mesure	m/cm/mm/ft/inch/ ft-inch
Nombre de valeurs d'enregistrement	50
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Filetage du trépied	1/4"
Viseur numérique	intégrée
Transfert des données	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
Couleur du laser	rouge

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Mesure laser précise jusqu'à 100 m de distance grâce au viseur numérique avec fonction zoom
- Lecture facile sur le grand écran couleur IPS à contraste élevé avec pivotement automatique de l'affichage
- Archivage facile des données grâce à la connectivité Bluetooth

















