



Distancemètre laser, Type: GLM40



Données de commande

N° commande	465560 GLM40
GTIN	3165140790406
Classe d'article	46T

Description

Exécution:

Télémètre laser avec boîtier robuste antichocs, étanche à la poussière et aux projections d'eau. Ecran rétroéclairé de 3 lignes pour une lisibilité optimale. Classe de laser 2 suivant CEI 825-1.

Exécution - Descriptif:

Télémètre laser avec boîtier robuste antichocs, étanche à la poussière et aux projections d'eau. Ecran rétroéclairé de 3 lignes pour une lisibilité optimale. Classe de laser 2 suivant CEI 825-1. Filetage pour support 1/4". Le capteur d'inclinaison 360° intégré indique la pente d'un objet par pose directe du boîtier et permet une mesure de la hauteur indirecte. Création de plans numériques, importation et modification de plans existants, exportation des résultats et cotation de chantier simple. Transfert des données via Bluetooth®.

Fonctionnement:

IP54: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

Avec étui de protection. Avec piles 081551 LR3.

Accessoire(s):

Trépied 468558.

Description technique

Alimentation	081551 LR3
Mesure indirecte (Pythagore)	oui
Addition/Soustraction	oui
Autonomie des piles (mesures)	5000
Calcul des surfaces et des volumes	oui
Hauteur	24 mm
Largeur	41 mm
Rappel des dernières mesures	oui
Portée	40 m
Indice de protection IP	IP 54
Précision de mesure	±1,5 mm
Longueur	105 mm
Poids	100 g
Nombre de piles incluses	2
Code art. piles/batteries incluses	081551 LR3
Série	GLM40
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Classe de laser suivant CEI 825-1	2
Type de produit	Distancemètres

Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR3	081561 LR3
Trépied photo Type	468558