

GLM 40

Description

Ligne de produits	Artisanat/Industrie
Nouveauté	
Titre	Télémètre laser GLM 40 Professional
Positionnement	Toutes les fonctions essentielles dans un ensemble compact
Avantages de l'utilisateur	Mesure de longueurs, calcul de surfaces et de volumes, utilisation intuitive
Avantages de l'utilisateur	Grand écran de trois lignes rétro-éclairé pour une visibilité parfaite
Avantages de l'utilisateur	Fonction mémoire permettant un accès simple aux 10 dernières mesures
Autres avantages	Boîtier antichoc robuste, classe de protection IP54 (projections d'eau et poussières)
Autres avantages	Résultats de mesure fiables dans toutes les circonstances, conformément à la certification ISO
Nouveau pour impression	
Sous-division catégories de produits	Télémètre laser

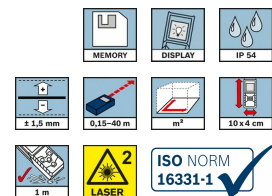
Caractéristiques techniques

Diode laser	635 nm, < 1 mW
Plage de mesure	0,15 – 40,00
Classe laser	2
Précision de mesure, typ.	± 1,5 mm
Temps de mesure typ.	< 0,5 s
Temps de mesure maxi.	4 s
Alimentation	2 piles 1,5 V LR03 (AAA)
Coupage automatique	5 min.
Poids env.	0,09 kg
Longueur	105 mm
Largeur	41 mm
Hauteur	24 mm
Unités de mesure	m/cm, ft/inch
Nombre de valeurs d'enregistrement	10
Durée de vie batterie, mesures individuelles env.	5000
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Protection contre les chocs	jusqu'à 1 m

Image produit



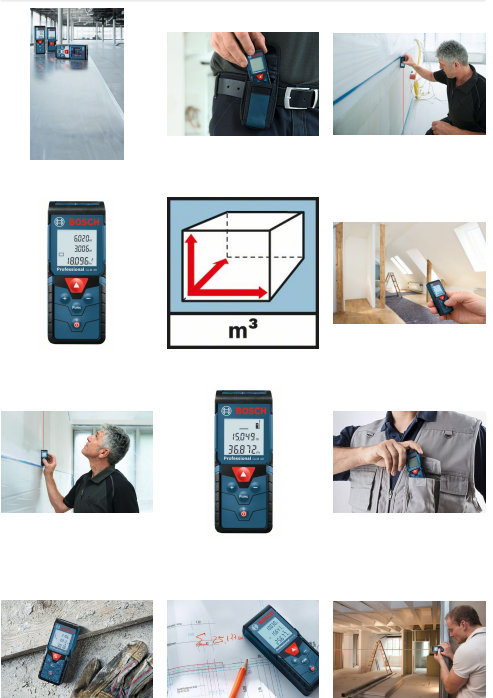
Symbole



Croquis coté



Autres objets numériques



Fonctions	
Mesure indirecte de hauteurs	✓

Visibles dans les régions suivantes	
REA	✓
REE	✓
RLA	✓
RMI	✓
RAF	✓

CSO Selection	
Order No. 1	0 601 072 900
EAN-Code	3165140790406
Scope Of Supply	Certificat constructeur Pochette de protection 2 piles 1,5 V LR03 (AAA)
SOL Date	01.02.2015

22.05.2017 17:36:20
RBFR - Frankreich - French

Autres objets numériques



Figure d'application

