

Fiche de données produit



Laser points

GCL 25

La solution simple pour toutes les applications de mise à niveau et de report sur grandes distances

Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Filetage du trépied	1/4



Référence: 0 601 066 B00

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

** Prix de vente conseillé, TVA comprise*

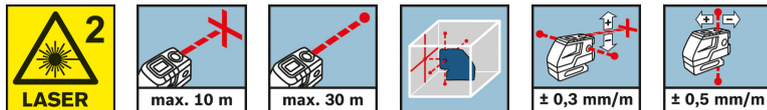
Caractéristiques techniques

Diode laser	635 nm, < 1 mW
Température de service	-10 – 50 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Temps de nivellement	4 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Alimentation	4 piles 1,5 V LR6 (AA)
Autonomie, max.	30 h
Filetage du trépied	1/4", 5/8"
Poids env.	0,6 kg
Longueur	155 mm
Largeur	56 mm
Hauteur	118 mm
Projection	2 lignes / 5 points

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Extrêmement polyvalent : laser 5 points et laser lignes
- Facile d'utilisation, manipulation intuitive
- Taille compacte
- Grande robustesse (IP 54) pour répondre aux exigences élevées des chantiers



Prix / Fourniture

Référence	0 601 066 B03	0 601 066 B01	0 601 066 B00
4 piles 1,5 V LR6 (AA)	✓	-	-
4 piles 1,5 V	-	✓	✓
Calage L-BOXX pour accessoire	✓	-	-
Calage L-BOXX pour outil	✓	✓	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓	-	-
Platine de mesure laser	✓	✓	✓
Sac de transport	✓	✓	✓
Support universel BM 1 Professional 0 601 015 A01	✓	-	-
Trépied BS 150 Professional 0 601 096 974	-	✓	-