

## GOL 26 G

### Description

#### Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

#### Titre

- ▶ Niveau optique GOL 26 G Professional

#### Positionnement

- ▶ Extrêmement robuste en extérieur

#### Avantages de l'utilisateur

- ▶ Prévu pour l'utilisation en extérieur grâce au carter métallique robuste avec protection contre les poussières et projections d'eau (IP 54)
- ▶ Design robuste avec collimateur et niveau à bulle intégrés à l'instrument
- ▶ Coffret de transport avec dispositif de blocage pour le compensateur (transport sûr)

#### Autres avantages

- ▶ Collimateur pour orientation globale
- ▶ Pentaprisme pour une bonne lisibilité du niveau à bulle
- ▶ Grand bouton de réglage pour un alignement simplifié
- ▶ Objectif très lumineux pour une photo nette de la cible (mire de chantier)
- ▶ Précision très élevée (1,6 mm/30 m) sur de grandes distances
- ▶ Réglage sans fin de l'angle en degrés/gons par accouplement à friction et commande des deux côtés
- ▶ Photo verticale

#### Type de produit

- ▶ Niveau optique

### Caractéristiques techniques

Unité de mesure	400 gon
Grossissement	26 x
Précision de mise à niveau	1,6 mm sur 30 m
Portée	jusqu'à 100 m
Précision angulaire	1 Gon
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Filetage du trépied	5/8"
Température de service	-10 – 50 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Longueur	215 mm
Largeur	135 mm
Hauteur	145 mm
Poids approx.	1,7 kg

### CSO Selection

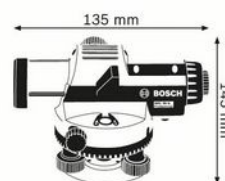
Order No. 1	0 601 068 001
EAN-Code	3165140562652
Scope Of Supply	Clé Allen

### Produits numériques associés

#### Image produit



#### Croquis coté



## GOL 26 G

### CSO Selection

	Coffret de transport (1 600 A00 0LF) Fil à plomb Mandrin de réglage Opércule
<b>Numéro Baretool</b>	3601K68000
Order No. 2	0 615 994 00C
EAN-Code	3165140572668
<b>Scope Of Supply</b>	Clé Allen Coffret de transport (1 600 A00 0LF) Fil à plomb Mandrin de réglage Mire de chantier GR 500 (0 601 094 300) Opércule Trépied BT 160 Professional (0 601 091 200)

**21.01.2015 10:12:16**

**RBFR - Frankreich - French**