

LEICA LINO RGR 200 Récepteur

pour la détection de faisceaux laser rouges et verts

Réf. produit : 16722000



Principales caractéristiques

- Pour les faisceaux laser rouges et verts
- Optimal pour les lasers de la série Leica Lino
- Élargit l'espace de travail
- Avec support

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Localise précisément les faisceaux laser rouge et vert jusqu'à une distance de 80 m
- Boîtier robuste conforme à la norme IP65 (étanche à la poussière et aux jets d'eau)
- L'écran éclairé et les signaux sonores facilitent le repérage de la ligne laser
- Support de récepteur robuste et fixation rapide pour un champ d'application plus large
- Design ergonomique avec un écran à l'avant et à l'arrière

Description

Localise précisément les faisceaux laser rouge et vert jusqu'à une distance de 80 mètres. Le boîtier robuste est étanche à la poussière et aux jets d'eau conformément à la norme IP65. Un écran rétroéclairé et des signaux sonores facilitent le repérage de la ligne laser. Le support de récepteur robuste avec fermeture rapide prend en charge une plage d'utilisation étendue. Un design ergonomique avec un écran à l'avant et à l'arrière.

Données techniques

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Poids avec batterie et support | 460 g |
| Dimensions | 160 x 73 x 26 mm, mm |
| Alimentation électrique | 2 piles AA (incluses) |

Contenu de la livraison

Leica Lino RGR 200, Support du récepteur, piles 2AA, Démarrage rapide