



## Nedo ACCEPTOR<sup>2</sup> digital avec affichage en mm

Récepteur laser extrême robuste avec affichage en mm display et support de récepteur Heavy-Duty en aluminium.

### Particularités :

- Récepteur laser extrême robuste
- Affichage en mm
- Grand plage de détection : 50 mm longueur
- Grand écran LCD devant et au dos
- Affichage LED clair
- Volume sonore réglable
- Puissants aimants pour une fixation sur les structures métalliques
- Nivelles pour un alignement aisé
- 3 plages de précision :  $\pm 1$  mm /  $\pm 4$  mm /  $\pm 6$  mm
- Support de récepteur «Heavy-Duty»



### Caractéristiques techniques :

- Précision : commutable,  $\pm 1,0$  mm,  $\pm 4,0$  mm,  $\pm 6,0$  mm
- Portée maxi  $\varnothing$  : 550 m (dépend du laser utilisé)
- Étanchéité : IP 67
- Alimentation : 2 x 1.5 V (AA)
- Autonomie : env. 120 h

Réf. 430 338

### Accessoires en option :

Support de récepteur multifonctions avec blocage rapide

### Particularités :

- Fixation rapide et simple à l'aide du blocage rapide
- Pose à plat du récepteur laser contre un mur
- Des applications en coin ne posent pas non plus de problèmes
- Fixation sûre et rapide sur chevalet pour tirer au cordeau

Réf. 062 247



Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques