

## Topomètre NESTLÉ, pour les mesures d'estimation

### Mesures de distance faciles sur de longues distances

Réf. produit : 12014000



### Principales caractéristiques

- Transport peu encombrant grâce aux dimensions réduites.
- Grâce à une production de haute qualité, nos roues de mesure rendent souvent service pendant des décennies dans le cadre d'une utilisation quotidienne intensive.

### Toutes les particularités en coup d'oeil

- Convient pour les mesures de distance de renversement sur les chantiers de construction et dans la construction routière.
- Le topomètre 12014000 est particulièrement adapté lorsqu'un affichage en dm et une tolérance de 0,1 % sont suffisants.
- Compteur de qualité MADE IN GERMANY placé directement à côté de la roue de mesure.
- Le compteur compte également à rebours, les soustractions sont possibles.
- La molette de mise à zéro située juste à côté du compteur permet une remise à zéro rapide.
- Le frein intégré empêche toute altération involontaire du résultat de la mesure.
- Barre de guidage pliable, le transport est facilité.
- La roue pleine stable maintient le topomètre dans sa piste et assure un fonctionnement silencieux maximal.
- Le caoutchouc de roulement est rectifié à un diamètre exact de 160 mm.
- Les châssis de nos topomètres sont soudés par robot, ce qui garantit une qualité constante et une robustesse extrême pendant des années.

### Description

Les topomètres sont utilisés pour mesurer les distances sur un terrain plat. On le fait rouler le long du parcours de mesure en le tenant par un manche de guidage vers l'avant. L'affichage de la distance parcourue se fait au moyen d'un compteur. Les domaines d'application typiques sont : l'utilisation par les autorités, la construction de routes et de voies ferrées, l'agriculture et la sylviculture, l'aménagement paysager et partout où des mesures de distances moyennes à longues sont requises. Choisissez des roues de mesure avec un diamètre de roue de 160 mm pour les mesures de dépassement. Le compteur de qualité enregistre les distances dans le sens de la marche et effectue des soustractions dans le sens inverse. Ce topomètre est équipé d'une béquille, d'un frein intégré et d'un manche de guidage rabattable. Nous vous recommandons d'utiliser le sac de transport en option (réf. 12903000). Les topomètres NESTLÉ sont toujours "Made in Germany".

### Données techniques

Capacité d'étalonnage	Non
Couleur	Couleur de signalisation de chantier orange
Poids	1300 g

Roue	Vollrad
Diamètre de la roue	160 mm
Plage de mesure	9999.9 m / dm de lecture
Circonférence de la roue	50 cm
Tolérance	0.1 %

### **Contenu de la livraison**

Topomètre NESTLÉ, mesures d'estimation