

## Topomètre NESTLÉ, modèle standard, roue à rayons avec frein à main

### Mesures de distance faciles sur de longues distances

Réf. produit : 12010001



### Principales caractéristiques

- Précis mais simple d'utilisation.
- 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.
- Comme certificat de qualité, vous recevez sur chaque topomètre une étiquette de contrôle indiquant la tolérance de la roue. Cela n'existe que sur les topomètres de la maison Gottlieb NESTLÉ !

### Toutes les particularités en coup d'oeil

- Topomètre pour la construction de routes et de voies ferrées
- Compteur de qualité MADE IN GERMANY placé au-dessus de la roue de mesure et donc facile à lire.
- Le compteur compte également à rebours, les soustractions sont possibles.
- Le levier de remise à zéro situé juste à côté du compteur permet une réinitialisation rapide du compteur.
- Grande béquille stable, facilement rabattable vers l'arrière.
- Structure entièrement en métal et soudée par robot, de plus peinte par poudrage en orange, couleur des panneaux de signalisation de chantier.
- La roue à rayons robuste en aluminium moulé sous pression maintient le topomètre dans sa piste et assure un fonctionnement silencieux maximal.
- La bande de roulement en caoutchouc est réalisée à un diamètre exact de 318,5 mm. Les châssis de nos topomètres sont soudés à l'aide de robots, ce qui garantit une qualité constante sur des années et une robustesse extrême.
- Sur ce modèle, le frein est transformé en frein à main et relié à un levier sur la poignée. Celui-ci doit être tiré pour libérer la roue de mesure. Cela permet d'obtenir des mesures encore plus précises.

### 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 frein à main pour une utilisation encore plus ergonomique. 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. Les topomètres NESTLÉ sont toujours "Made in Germany".

### Données techniques

Capacité d'étalonnage	Non
Couleur	Couleur de signalisation de chantier orange
Poids	3400 g
Roue	Roue à rayons

Diamètre de la roue	318.5 mm
Plage de mesure	9999.99 m / cm de lecture
Circonférence de la roue	1 m
Tolérance	< 0,05 %

### **Contenu de la livraison**

Topomètre NESTLÉ, modèle à rayons