

## Topomètre NESTLE avec fourche à un bras

### Mesures de distance faciles sur de longues distances

Réf. produit : 12008000



### Principales caractéristiques

- 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 !
- Une version avec déclaration de conformité officielle (anciennement appelée étalonnage) est disponible en option pour une utilisation réglementaire.

### Toutes les particularités en coup d'oeil

- 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.
- Grande béquille stable, facilement rabattable sur le côté l'arrière.
- Un frein intégré à la béquille empêche toute falsification involontaire du résultat de la mesure.
- Le châssis est entièrement soudé par robot en métal et est en outre peint en rouge par poudrage, couleur de signalisation routière.
- La roue à rayons robuste en aluminium moulé sous pression maintient le topomètre dans sa piste et assure un fonctionnement silencieux maximal.
- Les châssis de nos topomètres sont soudés par robot, ce qui garantit une qualité constante et une robustesse extrême pendant des années.
- Sur le topomètre 12008000, la tige de guidage n'est pas fixée par une vis à oreilles comme c'est habituellement le cas, mais elle peut être repliée vers l'arrière à l'aide d'un étrier métallique. Cela permet une connexion précise et sans jeu.

### Description

Les topomètres sont utilisés pour mesurer les distances sur un terrain plat. On le fait rouler le long du parcours de mesure en la 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. La roue de comptage 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

|                     |  |
|---------------------|--|
| Couleur             | Couleur de signalisation de chantier rouge |
| 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 mm                  |
| Tolérance   | < 0,05 %              |
| En outre pour un usage officiel (déclaration de conformité) | N° d'article 70100120 |

### **Contenu de la livraison**

Topomètre NESTLÉ avec fourche à un bras