

Topomètre NESTLE, modèle de précision, roue à rayons

Mesures de distance faciles sur de longues distances

Réf. produit : 12004001



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 NESTLE !
- Précis et facile à utiliser.
- Tolérance 0,02

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Une version avec déclaration de conformité officielle (anciennement appelée étalonnage) est disponible en option pour une utilisation réglementaire.
- Comme certificat de qualité, vous recevez sur chaque topomètre une étiquette de contrôle indiquant la tolérance de la roue.
- Grande béquille stable, facilement rabattable vers l'arrière.
- La roue pleine stable ou la roue à rayons en aluminium moulé sous pression maintient le topomètre dans sa piste et assure un fonctionnement silencieux maximal.
- Le caoutchouc de roulement est rectifié à un diamètre exact de 318,5 mm.
- Les châssis de nos topomètres sont soudés par robot, ce qui garantit une qualité constante et une robustesse extrême pendant des années.
- Modèle de roue à rayons.

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 à rayons avec un faible poids de transport. 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 pliable. Les topomètres NESTLE sont toujours "Made in Germany".

Données techniques

Couleur	Peinture fluorescente rouge
Poids	3500 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	< 0,02 %
En outre pour un usage officiel (déclaration de conformité)	N° d'article 70100120

Contenu de la livraison

Topomètre NESTLÉ, modèle à rayons