

Topomètre NESTLE modèle MR-21

Topomètre MR-21 avec barre de guidage pliable en aluminium et roue à rayons

Réf. produit : 12003001



Principales caractéristiques

- Roue à rayons
- Modèle de précision
- Barre de guidage pliable en aluminium
- Le compteur compte également à rebours, les soustractions sont possibles
- Fabriqué en Allemagne

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
- Levier de remise à zéro directement à côté du compteur permet une remise à zéro rapide
- 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

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. Le topomètre NESTLE MR-21 est équipé d'un manche de guidage rabattable en aluminium et d'une roue à rayons. Le compteur de qualité enregistre les distances dans le sens de la marche et effectue des soustractions dans le sens inverse. Ce topomètre MR-21 est également équipé d'un support et d'un frein intégré. Les topomètres NESTLE sont toujours fabriquées en Allemagne

Données techniques

Couleur	Peinture fluorescente rouge
Poids	2950 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 %

Contenu de la livraison

Topomètre MR-21 avec sac de transport avec logo