

TOPOMÈTRES DE PRÉCISION

- Topomètres de précision pour construction routière et ferroviaire.
- La version étalonnée peut également être utilisée par les autorités, pour l'établissement de procès-verbaux policiers d'accident, pour lesquels la fiabilité de précision est essentielle.
- Un compteur centimétrique de qualité "Fabriqué en Allemagne" est positionné au dessus du topomètre, facilitant ainsi sa lecture en position debout.
- Le compteur peut aussi décompter, soustractions possibles.
- Le levier de remise à zéro juste à côté du compteur permet une remise à zéro rapide.
- Grande béquille stable, facilement rabattable vers l'arrière. Également utilisable comme décroittoir de roue.
- Le frein intégré empêche tout faussement du résultat de la mesure.
- Manche de guidage rabattable.
- La roue pleine stable ou la roue à rayon en aluminium injecté sous pression, maintient le topomètre dans sa piste et assure un fonctionnement silencieux.
- La bande de roulement en caoutchouc est réalisée exactement à un diamètre de 318,5 mm.



APPLICATIONS

- Précis et facile d'utilisation.
- De par leur grande qualité d'exécution, nos topomètres peuvent parfois offrir plusieurs décennies de bons et loyaux services quotidiens en milieu difficile.
- Chaque topomètre est fourni avec un certificat de qualité sous forme d'autocollant de contrôle, indiquant la tolérance au périmètre théorique de la roue. Ceci n'existe que sur les topomètres de Gottlieb Nestlé !



SPÉCIFICATIONS

Roue	Réf. 12002001: roue pleine
	Réf. 12006001 : roue à rayons
Plage de mesure	9999,99 m / lecture en cm
Diamètre de roue	318,5 mm
Circonférence de la roue	1,00m
Tolérance	<0,05 %
Poids:	Réf. 12002001 : 3900 g
Poids:	Réf. 12006001 : 3300 g



ACCESSOIRES

Accessoires disponibles pour les topomètres:

- Installation spéciale pour la mesure de rails: Réf. 12902000. Avec l'installation spéciale, le topomètre est maintenu de façon stable sur les rails.
- Coffret à revêtement imitation cuir: Réf. 12900000.
- Sac de transport: Réf. 12901000.