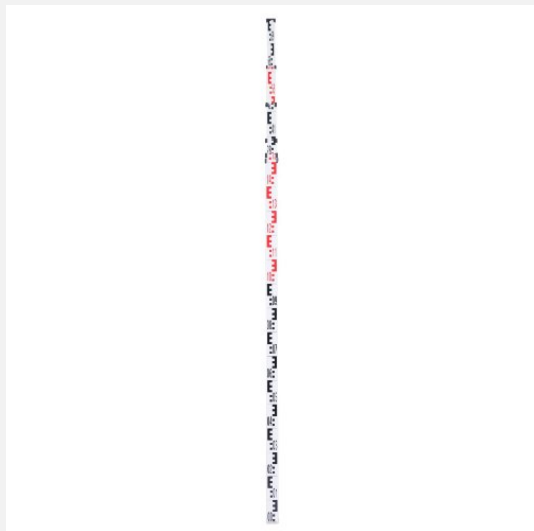


NESTLÉ Mètre de nivellement télescopique 7 m, graduation E

Robuste et précis

Réf. produit : 18205000



Toutes les particularités en coup d'oeil

- Facile à transporter et peu encombrant
- Manipulation ultrasimple
- Graduation E sur la face avant avec des mètres peints alternativement en rouge et en blanc
- Très robuste
- Guidage facile et précis des différents éléments sans risque de coincement.
- Un mécanisme robuste à bouton-poussoir empêche toute rétractation involontaire des éléments.
- Impression protégée de l'abrasion

Description

Mires télescopiques pour nivellement, avec sacoche et nivelle. Cette mire de nivellement est télescopique jusqu'à 7 m et est facile à transporter grâce à sa faible longueur de transport et à son poids réduit. La graduation E sur la face avant avec des mètres peints alternativement en rouge et en blanc. Le modèle 18205000 possède une graduation en mm sur la face arrière pour mesurer les hauteurs libres. Les mires de nivellement télescopiques sont robustes et répondent à tout moment aux exigences quotidiennes sur les chantiers. Le marquage est protégé de l'usure par des arêtes en saillie. Le mécanisme robuste à bouton-poussoir empêche toute rétractation involontaire des éléments individuels. Grâce au guidage facile et précis, les différents éléments ne se coincent pas.

Donées techniques

Poids	2500 g
Longueur	1,68 - 7,00 m
Verso avec graduation en mm	non

Contenu de la livraison

Sac, Mire de mesure