

Canne GNSS NESTLE en carbone PO-9

Pour toutes les mesures GNSS

Réf. produit : 14033001



Principales caractéristiques

- Excellent pour les arpentages GNSS.

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Le carbone pour un travail confortable, même à basse température.
- Quick-out avec 5/8.
- Une seule grille à 2 m.

Description

Canne GNSS en carbone PO-9 pour tous les levés GNSS La canne GNSS en carbone PO-9 est télescopique et ne présente qu'un seul cran à 2 m. La hauteur claire et crantée permet d'éviter les erreurs d'altitude et, grâce à la télescopabilité, la canne rapidement opérationnelle est facile à transporter. Grâce à une fermeture rapide, elle se déploie facilement et rapidement. L'antenne GNSS peut être séparée rapidement et en toute sécurité de la canne grâce à l'adaptateur Quick-out Qo-9 (inclus), permettant un travail particulièrement flexible et rapide.

Données techniques

Connexion	5/8" avec Quick-out Qo-9 "
Plage de travail	Blocage uniquement à 2,00 m
Particularité	Carbone-carbone, Quick-out
Diamètre	Tube extérieur 32 mm, tube intérieur 25 mm
Poids	750 g
Serrage	Bornes à vis
Nivelle	20
Dimensions de transport	136 cm

Contenu de la livraison

Canne GNSS NESTLE (PO-9) avec Quick-out (Qo-9)