

Tige d'antenne GNSS NESTLE PS-9

Faible poids - manipulation confortable !

Réf. produit : 14023000



Principales caractéristiques

- Quick-out avec 5/8".
- Léger et étroit.
- Excellent pour les applications dans le domaine du SIG (système d'information géographique).

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Grâce à son faible poids, le PS-9 est particulièrement adapté aux mesures dans le domaine du SIG, mais aussi à tous les autres levés avec des antennes légères.
- Le tube extérieur, 25 mm, et le tube intérieur, 20 mm, sont en carbone.
- Grâce à un système de fermeture rapide, la canne se déploie facilement et rapidement.
- Le raccord supérieur 5/8 peut être retiré rapidement de la canne à l'aide d'un bouton-poussoir (quick-out), ce qui permet un travail particulièrement flexible et rapide.

Description

La précision requise pour l'acquisition des données nécessite l'utilisation d'une canne à plomb d'antenne professionnelle. Les cannes en carbone de NESTLÉ se distinguent par leur légèreté, leur longévité et leur facilité d'utilisation. Le PS-9 est particulièrement adapté aux levés dans le domaine du SIG et aux antennes légères. Le raccord supérieur peut être rapidement retiré de la canne à l'aide d'une tête de pression (Quick-out), ce qui permet de monter et de démonter les antennes rapidement et en toute sécurité.

Données techniques

-	Tube intérieur 20 mm
Connexion	5/8" avec Quick-out
Plage de travail	115 - 200 cm
Particularité	Léger, étroit, Quick-out
Diamètre	Tube extérieur 25 mm
Poids	480 g
Serrage	Excentrique rapide
Division	160, 180, 200 cm
Dimensions de transport	117 cm

Contenu de la livraison

Canne GNSS NESTLÉ 25/20 (PS-9)