

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 NESTLE 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 NESTLE 25/20 (PS-9)