

GEOMAX Prisme ZRP1 à 360°

GPS et TPS combinés

Réf. produit : 29300000



Principales caractéristiques

- Convivialité grâce à un logiciel facile à utiliser
- Flux de travail guidé
- Une plus grande précision

Toutes les particularités en coup d'oeil

- GPS et TPS combinés
- vue à 360°
- Peut être combiné avec toutes les antennes GNSS GeoMax
- Intégration complète dans le logiciel X-Pad
- 2 modes - 1 bouton

Description

Combinez votre antenne GNSS avec le prisme ZRP1 et augmentez vos performances et votre précision. Le prisme 360° peut être combiné avec toutes les antennes GNSS GeoMax Zenith et vous obtenez des X-Pole. La particularité de X-Pole ? La coopération entre le GPS et le TPS. Par exemple, si certains points ne peuvent pas être mesurés avec TPS, vous pouvez passer en mode GNSS en appuyant sur un bouton. La fonction de suivi de la station totale Zoom90 permet de suivre le prisme. Si le prisme ne peut pas être suivi, le logiciel détermine la position via le récepteur GNSS. Le flux de travail simple et l'intégration transparente avec le logiciel X-PAD facilitent grandement votre travail.

Données techniques

Constante du prisme (Hexagone)	+23.1 °
Constante du prisme (physique)	-11.3 °
Vue	360 °

Contenu de la livraison

Prisme ZRP1, Sac souple