

NESTLÉ Trépied en bois naturel TN-221

Trépied en bois naturel TN-221 haute précision et durable

Réf. produit : 13715001



Principales caractéristiques

- Trépied en métal & bois naturel- entièrement recyclable.
- Mesures de haute précision avec des théodolites, des tachymètres et des stations robotiques.
- Très bonnes propriétés d'amortissement.
- Pieds à fermeture automatique pour un transport sûr.

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Trépied en bois naturel fabriqué à partir de bois de la plus haute qualité.
- Avec une tête ronde et plate et des pieds autobloquants.

Description

Le trépied en bois naturel TN-221 convient à tous les instruments d'arpentage pour les mesures nécessitant une précision élevée et très élevée. Les commandes et les capuchons des pieds sont de couleur verte et la vis de serrage centrale (5/8" ;) est entièrement métallique. Toutes les pièces en bois sont protégées contre la pénétration de l'eau par un traitement spécial à l'huile pour une utilisation durable. Les matériaux utilisés sont entièrement recyclables.

Données techniques

Connexion	5/8"
Plage de travail pour 1 m de distance entre pointes	90 - 170 cm
Couleur (éléments de commande et capuchons de jambe)	vert
Couleur (éléments en bois)	naturel - huilé
Poids	6400 g
Serrage (sortie)	Vis de serrage
Serrage (transport)	à fermeture automatique
Tête	rond, plat
Matériau	Métal et bois (pas de plastique)
Longueur de transport	108 cm

Contenu de la livraison

Trépied en bois naturel TN-221