

CANNE TELESCOPIQUE TRIPOLÉE 3,60M EMBASE TREPIED

Référence : 0502310

Description du produit

- Idéale pour obtenir des mesures de niveaux précises grâce à sa stabilité accrue et sa graduation bien visible - Système canne : comporte 5 sections vissables avec des repères gradués pour plus de polyvalence
- Haut niveau d'élévation : offre une hauteur variable jusqu'à 3,60 m pour accomplir tous les travaux de mesures de niveaux - le laser se fixe aisément sur le filetage 1/4" en peu de temps.
- Les différentes sections se vissent entre elles rapidement, ce qui constitue un gain de temps et d'énergie considérable
- Design ergonomique : bénéficie d'une dimension compacte et légère pour une manipulation aisée sans effort - Trépied repliable : dispose d'un trépied repliable rapidement pour faciliter son stockage et son transport
- Robustesse et longévité : de conception de haute qualité en aluminium, elle garantit une grande résistance aux rudes conditions de travail sur les chantiers et une durée de vie maximale, idéale pour un usage intensif
- Embouts de calage : possède des embouts à ressort pour une fixation rapide et sans effort

Fabricant	Stanley
Dimensions du produit (L x l x h)	77 x 13.5 x 22 cm; 3.18 kilogrammes
Référence	1-77-022
Taille	Taille unique
Couleur	Multicolore
Quantité d'articles	1
Précision de la mesure	3.6 mm
Composants inclus	1 Canne
Piles incluses ?	Non
Batterie(s) / Pile(s) requise(s)	Non
Poids	3.18 Kilogrammes
Garantie constructeur	1 an(s).

Références produits

RÉFÉRENCE

0502310