

Support universel NESTLE NUT-9G

Support polyvalent pour laser rotatif

Réf. produit : 21140000



Principales caractéristiques

- - Utilisation multiple sur les murs, les poteaux, les madriers, les rails de cloison sèche ou les trépieds
- - Utilisation verticale ou horizontale

Description

Le support universel NESTLE NUT-9G permet de fixer des lasers rotatifs sur des murs, des cornières, des trépieds ou des madriers de banquetage. La vis de réglage permet de déplacer facilement et avec précision un instrument sur le chariot du support universel. La longueur maximale de déplacement horizontal ou vertical est de 18 cm. Une échelle de mesure en cm et en pouces permet d'aligner précisément l'instrument sur le chariot. L'équerre en L de 90° fournie permet de fixer les récepteurs laser GeoMax (ZRP105, ZRD105x) sur les madriers de banquetage pour une utilisation verticale.

Données techniques

Poids	1400 g
Course du chariot	18 cm
Connexion de l'instrument	5/8"
Dimensions	42 x 18 x 23 cm
Connexion au trépied	5/8"
Capacité de charge	pour les lasers rotatifs dont le rayon du boîtier est < 10 cm

Contenu de la livraison

Angle en L 90°