

VarioStand 45 cm



Trépied compact en aluminium avec crémaillère et pieds du trépied escamotables particulièrement adapté à un alignement près du sol

Le trépied en aluminium est particulièrement adapté à un alignement près du sol et permet une pose précise et sûre des appareils de mesure laser avec le filetage de 1/4 pouce. Il est possible de régler la hauteur de travail entre 18 et 45 centimètres en utilisant la crémaillère et les pieds du trépied escamotables. Le complément idéal pour les lasers à lignes croisées légers.

- Trépied compact léger et solide
- Pose précise et sûre des appareils de mesure au laser
- Crémaillère et jambes du trépied télescopiques
- Pour tous les instruments de mesure laser avec un filet de 1/4"



DONNÉES TECHNIQUES

Matériau	Aluminium
Hauteur max.	445 mm
Hauteur min.	175 mm
Raccordement à un trépied	Filetage de 1/4"
Conditions de travail	-20°C ... 60°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
Dimensions (L x H x P)	90 mm x 205 mm x 90 mm x (sans accessoires)
Poids	248 g (sans accessoires)



MATÉRIEL LIVRÉ

