

VarioStand 45 cm



Treppiede compatto in alluminio con manovella e gambe estensibili, adatto soprattutto per applicazioni al livello del pavimento

Questo treppiede compatto in alluminio è adatto soprattutto per applicazioni al livello del pavimento e consente di installare in sicurezza dispositivi di misurazione laser con filettatura da 1/4". L'altezza di lavoro può essere regolata con la manovella e le gambe estensibili (18 - 45 centimetri). L'accessorio perfetto per laser leggeri a linee incrociate.

- Treppiede compatto leggero e robusto
- Installazione precisa e sicura di dispositivi di misurazione laser
- Sollevamento a manovella e gambe del cavalletto estensibili
- Per tutti i misuratori laser con filetto da 1/4"



DATI TECNICI

Materiale	Aluminium
Altezza max.	445 mm
Altezza min.	175 mm
Attacco treppiede	Filettatura da 1/4"
Condizioni di lavoro	-20°C ... 60°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	90 mm x 205 mm x 90 mm x (senza accessori)
Peso	248 g (senza accessori)



FORNITURA

