



## 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

<b>Materiale</b>	Aluminium
<b>Altezza max.</b>	445 mm
<b>Altezza min.</b>	175 mm
<b>Attacco treppiede</b>	Filettatura da 1/4"
<b>Condizioni di lavoro</b>	-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)
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	90 mm x 205 mm x 90 mm x (senza accessori)
<b>Peso</b>	248 g (senza accessori)



### FORNITURA

