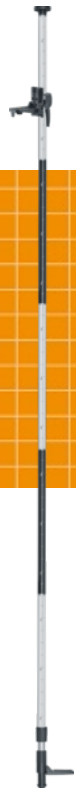




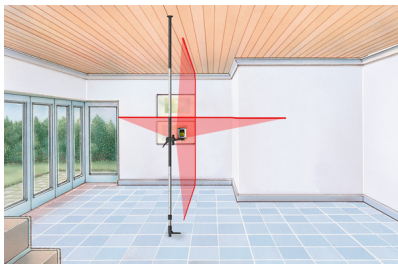
TelePod Plus 330 cm



Telescopische klemstang voor de positionering van lasermeettoestellen

De telescopische klemstang maakt de exacte plaatsing van lasermeettoestellen mogelijk en is geschikt voor vertrekhoogten van maximaal 3,30 m. Het toestel beschikt over een lange veerweg in de statiefvoet en een lichte, maar robuuste bouwvorm.

- Exact en veilig plaatsen van lasermeettoestellen
- Voor vertrekhoogten tot 3,30 m
- Robuuste uitvoering van aluminium
- Klemhouder met fijne afstelling en 1/4"-schroefdraadadapter
- Lange veerweg in de statiefvoet
- 5-delig voor een eenvoudig transport



TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal	Aluminium
max. nuttige last	5 kg
max. hoogte	3300 mm
min. hoogte	760 mm
Statiefaansluiting	1/4" schroefdraad
Werkomstandigheden	-10°C ... 50°C, Luchtvochtigheid max. 85% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 4000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Opslagvoorwaarden	-20°C ... 70°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH
Afmetingen (B x H x D)	200 mm x 200 mm x 800 mm x (zonder toebehoren)
Gewicht	2200 g (zonder toebehoren)



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 090.122A

GTIN (EAN) 4021563710508

VE 4