

Laserliner

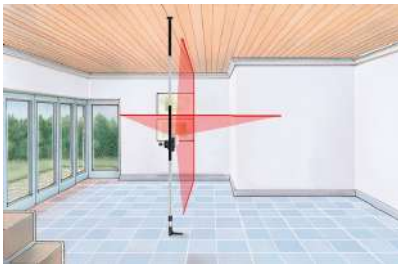
TelePod 270 cm



Hochwertiges Teleskop-Stativ aus Aluminium, ideal für schnelles Wechseln verschiedener Arbeitspositionen

Die Teleskop-Klemmstange ermöglicht das exakte Aufstellen von Lasermessgeräten und ist für Raumhöhen von maximal 2,70 Metern geeignet. Das Gerät verfügt über einen langen Federweg im Stativfuß und eine leichte, aber robuste Bauform.

- Installazione precisa e sicura di dispositivi di misurazione laser
- Per altezze fino a 2,70 m
- Modello robusto in alluminio
- Supporto di fissaggio con regolazione di precisione e adattatore filettato da 1/4"
- In 4 pezzi per semplificare il trasporto



TECHNISCHE DATEN

MATERIAL	Aluminium
MAX. NUTZLAST	1,5 kg
MAX. HÖHE	2700 mm
MIN. HÖHE	800 mm
STATIVANSCHLUSS	1/4" Gewinde
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	150 mm x 740 mm x 140 mm x (senza accessori)
GEWICHT	1500 g (senza accessori)

