



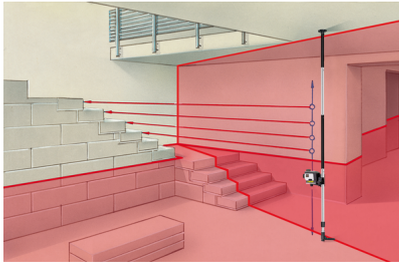
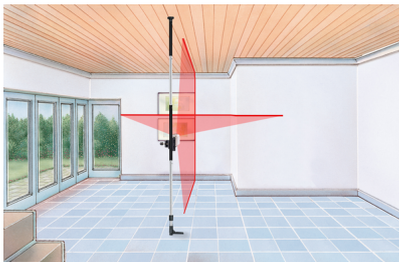
TelePod 270 cm



Trípode telescópico de aluminio de alta calidad, ideal para el cambio rápido de diferentes posiciones de trabajo

La barra de fijación telescópica permite la colocación exacta de los medidores láser y es apta para espacios con una altura máxima de 2,70 metros. Cuenta con un resorte de largo recorrido en el pie del trípode y un formato ligero pero robusto.

- Instalación exacta y segura de los dispositivos de medición láser
- Para alturas de techo hasta 2,70 m
- Modelo muy robusto de aluminio
- Sistema de fijación con ajuste fino y adaptador roscado de 1/4"
- 4 piezas para facilitar el transporte



DATOS TÉCNICOS

Material	Aluminium
Carga útil máx.	1,5 kg
Altura máx.	2700 mm
Altura mín.	800 mm
Conexión para trípode	Rosca de 1/4"
Condiciones de trabajo	-10°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	150 mm x 740 mm x 140 mm x (sin accesorios)
Peso	1500 g (sin accesorios)

