Laserliner

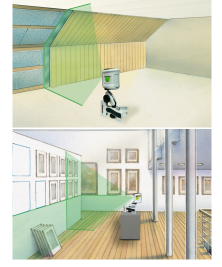


Pinza de fijación universal

La pinza de fijación universal sirve para utilizar de forma óptima el láser de líneas cruzadas en interiores. Permite ajustar la posición óptima del aparato de medición con rapidez y facilidad. La fijación no causa ningún deterioro en las superficies de base.

- Uso óptimo de los láseres de cruce de líneas en el diseño de interiores
- Múltiples posibilidades de fijación sin deterioro
- Con pie de apoyo
- Fácil regulación de la altura y la posición del aparato
- Con rosca de 1/4"

DATOS TÉCNICOS	
Material	Kunststoff
Altura máx.	155 mm
Altura mín.	91 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)	97 mm x 135 mm x 88 mm x (sin accesorios)
Peso	210 g (sin accesorios)









VOLUMEN DE SUMINISTRO



