



Stabila Puntal telescópico LT30

Referencia: 182380
EAN-13: 4005069182380
Marca: Stabila

- Posicionamiento variable de láseres a la altura de trabajo deseada de aprox. 20 cm hasta 365 cm.
- Plataforma láser con dos tornillos roscados (1/4" y 5/8").

Descripción general

Posicionamiento seguro de roto-láseres y láseres de líneas

Puntal telescópico para láser con plataforma para láseres: altura de trabajo regulable de aprox. 20 cm hasta 365 cm. Tornillo roscado 1/4" y 5/8".

También puede usarse como puntal de carga gracias a su capacidad de hasta 30 kg.

Especialmente adecuado para el uso en espacios reducidos.

Extensible hasta 365 cm (altura de transporte: 134 cm).

Aplicación

Ideal para todos los gremios que realizan trabajos en interiores.

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,61
Largo artículo (cm)	8,50 cm
Ancho artículo (cm)	3,50 cm
Alto artículo (cm)	132,00 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,92
Producto empaquetado: largo (cm)	9,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	140,00

Enlaces

Imagen alta resolución - TIFF [Imagen Principal](#)

Imagen alta resolución - TIFF [Imagen Entorno](#)

Imagen alta resolución - EPS [Código de Barras](#)