



## 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](#)