



## Cinta métrica de acero recubierta de poliamida en bastidor, Longitud de cinta: 20m



### Datos de pedido

Número de pedido	464900 20
GTIN	4007368011286
Clase de artículo	46M

### Descripción

#### Ejecución:

**Cápsula:** Carcasa de plástico muy resistente con superficie Softfinish. Carcasa con espacio para el alojamiento del brazo de manivela y el anillo de tirar. Adaptable para zurdos.

**Bastidor:** bastidor de metal ligero con enrollador rápido apoyado en rodamiento de bolas y manivela plegable.

**Cinta:** extremo de guía de la cinta patentado, **herraje Flextop**. El recubrimiento de plástico transparente y altamente flexible de la cinta evita de manera fiable que el extremo de guía de la cinta se rompa.

**Cinta métrica de acero recubierta de poliamida.** Buena resistencia a la rotura y flexibilidad. Fleje de acero para muelles resistente al pandeo. **Resistencia elevada a la abrasión**, resistente a la corrosión atmosférica, además insensible frente a muchos productos químicos y aceites. Con división milimétrica continua.

Tam. 20 y 30 en bastidor recto, tam. 50 en bastidor con forma de V.

#### Nota:

Modelos de 100 m de longitud o con división de pulgadas, o inicio de graduación tipo B / C, a petición.

### Descripción técnica

Anchura de cinta	13 mm
Longitud total	310 mm

Bastidor anchura	150 mm
Tipo inicio de graduación	A
Longitud de cinta	20 m
Norma	EG II
Calibración	G1
Tipo de producto	Cinta métrica

### Servicios

CalibraciónCinta métrica enrollable Longitud máxima 50 m	026240 50
--	-----------