



Cinta métrica de acero recubierta de poliamida en cápsula, Longitud de cinta: 10m



Datos de pedido

Número de pedido	463100 10
GTIN	4007368074786
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.

Nota:

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

Descripción técnica

Cápsula altura	32 mm
----------------	-------

Cápsula longitud	138 mm
Anchura de cinta	13 mm
Cápsula anchura	115 mm
Tipo inicio de graduación	A
Longitud de cinta	10 m
Norma	EG II
Calibración	G1
Tipo de producto	Cinta métrica

Servicios

CalibraciónCinta métrica enrollable Longitud máxima 10 m	026240 10
----------------------------------------------------------	-----------