



## Rollo cinta calibrada 50 mm × 5 m, Acero C, Espesor: 0,05mm



### Datos de pedido

Número de pedido	478525 0,05
GTIN	2050001054067
Clase de artículo	48B

### Descripción

#### Ejecución:

Cinta de acero para calibres de espesores templada y laminada en frío con gran precisión de planeidad. El grosor de cinta está indicado correlativamente de manera imborrable a partir del tamaño 0,02 (excepción n.º 478502 a partir del tam. 0,08).

Guardados en caja de almacenamiento práctica, se extraen como una cinta métrica enrollable. La longitud deseada se puede cortar de la cinta de 5 o de 10 m de largo.

**Acero C:** acero al carbono, n.º de material 1.1274, laminado en frío, templado, superficie brillante (tam. 0,01 y 0,02 inoxidables).

#### Aplicación:

Para el ajuste de piezas de máquinas en la fabricación de dispositivos y herramientas, como láminas calibradas en la alineación de piezas de trabajo, para mediciones de tolerancia de todo tipo, para el control de asientos y guías, para el ajuste de rodillos entintadores y prensadores.

#### Suministro:

A partir de tam. 0,8 entrega en rollo / anillo.

### Descripción técnica

Espesor	0,05 mm
Límite de error	±3 µm

Norma	Norma de fábrica
Material	Acero C
Longitud rodillo	5 m
Anchura rodillo	50 mm
Tipo de producto	Cinta calibrada