



## Rolo de fitas calibradas de 25 mm×5 m, Aço C, Espessura: 0,02mm



### Dados do pedido

Número do pedido	478520 0,02
GTIN	2050001054289
Classe de artigo	48B

### Descrição

#### Modelo:

Aço para fita calibrada, laminado e batido a frio, com máxima precisão de planicidade. A partir do tamanho 0,02, a espessura das fitas está marcada continuamente de forma indelével (exceção n.º 478502 a partir do tam. 0,08).

Armazenada numa caixa de armazenamento prática, puxar para fora como uma fita métrica de enrolar. É possível cortar a fita de 5 m ou 10 m no comprimento desejado.

**Aço C** – aço ao carbono, material n.º 1.1274, laminado a frio, temperado, superfície sem revestimento (**tam. 0,01 e 0,02 inoxidável**).

#### Utilização:

No fabrico de dispositivos e ferramentas para ajustar componentes de máquinas, como película de apoio para alinhar peças de trabalho, para medições de tolerância de todos os tipos, para verificar passos e guias, para ajustar rolos de tinta e de impressão.

### Descrição técnica

Espessura	0,02 mm
Limite de erro	±2 µm
Norma	Norma de fábrica

Material	Aço C
Comprimento do rolo	5 m
Largura do rolo	25 mm
Tipo de produto	Fita de calibre de lâminas