



Fita Métrica 2 Stop Pecol

Descrição do Produto

Fita métrica com travão duplo, design ergonómico e corpo em ABS garantindo maior resistência a impactos. Inclui grampo metálico para fixar no cinto e ranhura no batente da fita para maior controle da fita durante a medição.

Permite efetuar medições com grande precisão e comodidade. Produzida em conformidade com a Diretiva sobre Instrumentos de Medição da EU.

Características

Característica	Descrição
Classe de Precisão	Classe II
Caixa	Caixa em ABS
Sistema de fecho	Recolha automática, travão duplo
Fita	Aço, impressa de um dos lados, sem fixador magnético
Batente	Com ranhura
Acessórios	Inclui fita para o pulso

Áreas de Aplicação

- ✓ Adequado para uso em múltiplas aplicações e setores, tais como: construção, indústria, agricultura, instaladores e bricolage.

Principais Vantagens

- ✓ Travão duplo
- ✓ Caixa em ABS
- ✓ Batente com ranhura
- ✓ Recolha automática da fita
- ✓ Dígitos de grandes dimensões para facilitar a leitura

Embalagem, informação logística e armazenamento

- ✓ Fitas embaladas em blister, disponíveis em caixas de 12 unidades na versão de 3m e 5m; A versão de 8m é embalada em caixa de 6.
- ✓ Caixa expositora em cartão, disponível para 5 e 8m, versão sem blister.
- ✓ Display de balcão em PVC, disponível para as medidas de 3 e 5m.
- ✓ Armazenar o produto na embalagem original fechada, em local seco, fresco e arejado, a temperaturas compreendidas entre os 5 a 30°C.
- ✓ A armazenagem e o transporte do produto a temperaturas extremas, ou na presença de humidade podem deteriorar o produto.

Informações sobre o produto

	Classe II (mm)	
	$\Delta = \pm (0,3 + 0,2 \times L)$	$\Delta = \pm (0,2 + 0,3 + 0,2 \times L)$
	Tolerância admitida em impressão	Tolerância admitida após fixação do gancho
1m	$\pm 0,5$	$\pm 0,7$
2m	$\pm 0,7$	$\pm 0,9$
3m	$\pm 0,9$	$\pm 1,1$
5m	$\pm 1,3$	$\pm 1,5$
8m	$\pm 1,9$	$\pm 2,1$
10m	$\pm 2,3$	$\pm 2,5$

* Exemplo: Classe II, fita métrica com comprimento de 5 m. A tolerância total aceitável na impressão será +/- 1,3mm e a tolerância total final após montagem do gancho será de +/- 1,5mm. Significa que considerando a medida total de 5 metros, poderá existir um erro máximo de +/- 1,5 mm. Quanto maior o comprimento da fita, menor a índice de exatidão.

Código	Descrição	Dimensões da fita	Dimensões da caixa	Embalagem
000083113160	Fita Métrica 2 Stop 3 mt x 16mm PECOL	3mt x 16mm	65mm x 60mm x 30mm	1 un
000083115190	Fita Métrica 2 Stop 5 mt x 19mm PECOL	5mt x 19mm	70mm x 70mm x 35mm	1 un
000083115191	Fita Métrica 2 Stop 5 mt x 19mm PECOL - Caixa expositora	5mt x 19mm	70mm x 70mm x 35mm	12 un
000083118250	Fita Métrica 2 Stop 8 mt x 25mm PECOL	8mt x 25mm	80mm x 80mm x 45mm	6 un
000083118251	Fita Métrica 2 Stop 8 mt x 25mm PECOL - Caixa expositora	8mt x 25mm	80mm x 80mm x 45mm	6 un

Nota: Este documento contém informações fornecidas de boa fé e apoiadas por vários testes de laboratório e nossa longa experiência. Todas as informações obtidas têm valor indicativo e, portanto, não implicam qualquer compromisso ou parte em caso de uso indevido dos produtos. Essas informações não devem substituir os testes preliminares, essenciais para garantir a adequação do produto para cada uso. A PECOL responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade/garantia. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a PECOL poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.