

TRENA MÉTRICA PULL LOCK



Descrição do produto

Fita métrica em aço de grande precisão para medição de distâncias. Disponível em 2 modelos: 3m e 5m de comprimento.

Características

- Caixa em plástico ABS cromado com empunhadura e proteção emborrachada.
- Sistema de travamento automático ao puxar a fita (Pull lock).
- Recolhimento automático com sistema de freio.
- Lâmina de medição com cobertura de nylon.
- Gancho frontal com 2 rebites de fixação.
- Impressão em uma face da lâmina.
- Fita curva com excelente rigidez.
- Grampo em aço para fixação no cinto.
- Escala em sistema métrico.
- Modelo de 5m com ponta magnética.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Sistema PULL LOCK de travamento automático.
- Curvatura da lâmina que garante a sustentação adequada durante medições de grandes distâncias.
- Caixa em plástico ABS com proteção emborrachada contra impacto.
- Lâmina de aço com cobertura de nylon.

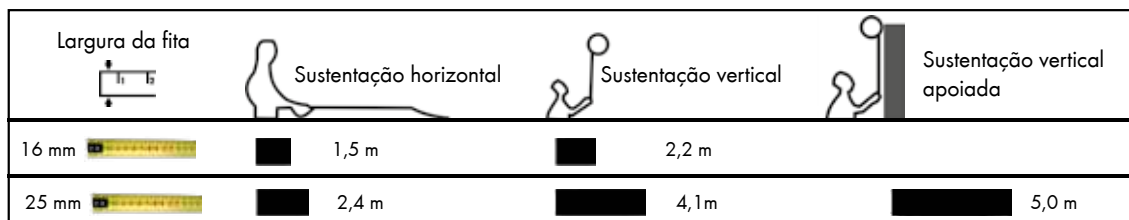
PRODUTOS ASSOCIADOS

- Chave Philips e fenda.
- Furadeira.
- Rost Off.
- Pano de microfibra.

Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Evite molhar a trena, caso ocorra aplique óleo desengripante protetivo e limpe com pano seco.
- Não recolha a lâmina de medição com as mãos sujas de cimento ou areia.
- Não arraste a trena pelo chão.
- Nunca utilizar a trena metálica em locais com rede elétrica.

Informações adicionais



Qtd. embalagem	Comprimento	Largura fita	Escala	Ponta magnética	Código	
01	3 metros	16 mm	Milímetro	Não	0714 64 566	
	5 metros	25 mm		Sim	0714 64 569	
	8 metros			Não	0714 64 568	

Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900 / www.wurth.com.br

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsável por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.