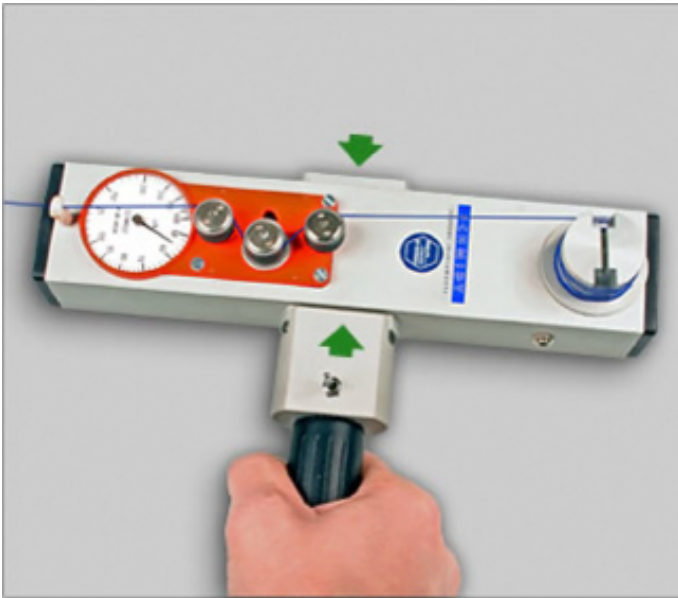


Tensiômetro MKM

Tensiômetro mecânico com puxador motorizado de fio. Assim é possível testar, por exemplo, freios de fios em condições controladas.



Tensiômetro MKM

Recursos especiais

- O display analógico mostra mudanças e variações rápidas da tensão e permite ajustes ao processo de forma eficiente.
- Motorizado (velocidade ~ 16 m/min)
- Tensiômetro do tipo MK integrado.
- O equipamento pode ser girado, permitindo que seja utilizado para fios que venham tanto da direita quanto da esquerda.
- Operado a bateria.

Recursos padrão

- Roldana com rolamento e canal em (V)
- Calibração individual dos instrumentos visando a maior precisão possível.
- Escala com diâmetro de 41 mm.
- Alimentação: bateria bloco 9V recarregável
- Certificado 2.1 de acordo com DIN EN 10204 gratuito.
- Certificado de inspeção 3.1 de acordo com DIN EN 10204 com certificado de calibração (opcional)




Modelos:

Modelo	Campo de medição	Material de calibração SCHMIDT
MKM-50	10 - 50 cN	PA: 0.12 mm Ø
MKM-100	10 - 100 cN	PA: 0.12 mm Ø
MKM-400	50 - 400 cN	PA: 0.20 mm Ø

Para materiais de tipo, diâmetro, dureza, geometria etc muito diferente do material de calibração SCHMIDT, recomendamos o envio de uma amostra de aprox. 5 m para calibração apropriada.

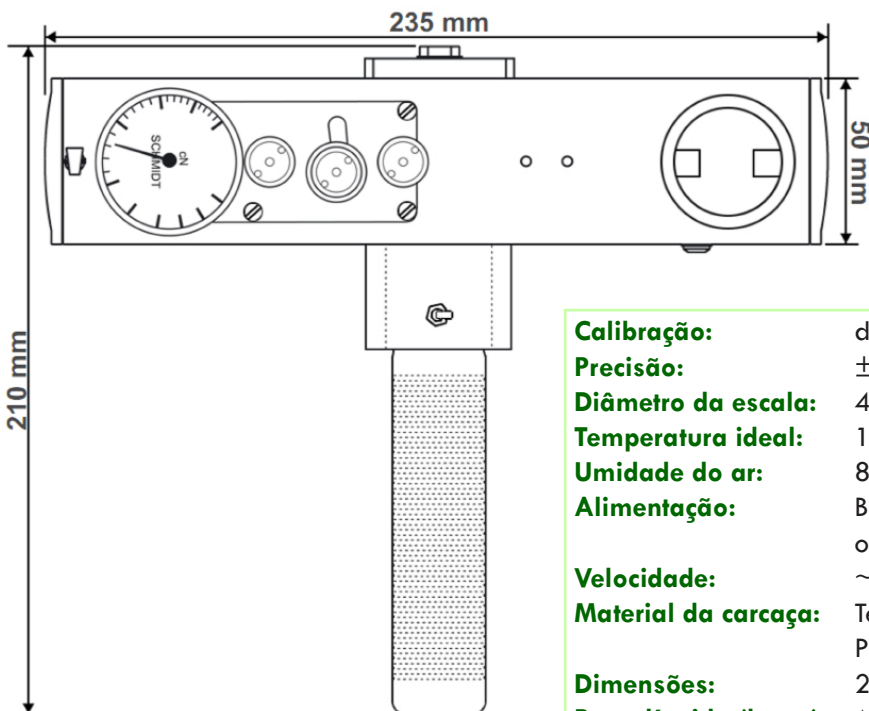


Roldanas:

Roldana	Velocidade de passagem máx. em m/min	Material
Padrão 	2000	Alumínio <i>hardcoated</i>
Código T 	1000	Plástico (POM) preto
Código W 	1000	Aço de níquel

Mais info. em http://www.intertequip.com.br/pdf/Info_Tech_tensiometro_rolanas.pdf

Especificações:



Calibração:	de acordo com padrões de fabrica SCHMIDT
Precisão:	±1% da escala completa
Diâmetro da escala:	41 mm
Temperatura ideal:	10 - 45 °C
Umidade do ar:	85 % RH, máx.
Alimentação:	Bateria 9V, recarregável com carregador 220V ou (opcionalmente) 110V
Velocidade:	~ 16 m/min
Material da carcaça:	Tensiômetro: plástico (Makrolon) Puxador: alumínio
Dimensões:	210 x 225 x 54 mm
Peso, líquido (bruto):	Aprox. 650g (aprox. 1250g)

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio!

Entre em contato para mais informações!

INTERTEC
EQUIPAMENTOS LTDA.

(11) 5183.2444 / (11) 5182.9199
contato@intertecequip.com.br

Rua da Paz, 1344 • Santo Amaro • CEP 04713-001 • São Paulo • SP

REPRESENTANTE EXCLUSIVO

SCHMIDT
control instruments