



MANUAL de instruções

Medidores de Espessura
Digitais - Códigos:
MTK-1341/1342

Leia atentamente este manual antes de utilizar o produto

Detalhes técnicos:

- Profundidade do arco: 30mm
- Pontas de contato planas em aço: $\varnothing 10\text{mm}$
- Capacidade: 0-12,7mm/0-0.5"
- Resolução: 0,01mm/0.0005" (MTK-1341)
0,001mm/0.00005" (MTK-1342)
- Tecla ON/OFF (liga/desliga)
- Tecla ZERO (zeragem)
- Tecla MM/INCH (milímetro/polegada)
- Acompanha bateria 1,5V LR44
- Dígitos: 14mm

Descrição:

- Utilizados para medição de forma rápida e prática da espessura de papel, plástico, chapas, fitas, laminados, entre outros.
- Contam com alavanca de acionamento para manter uma força de medição uniforme, não amassando o material medido.

Cuidados:

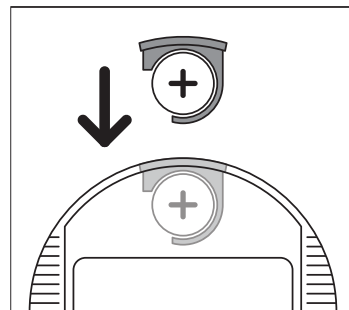
- Mantenha o medidor limpo e evite contato com líquidos como óleo e água.
- Nunca gire o relógio comparador sem soltar o parafuso de fixação no arco. Não é necessária também uma força demasiada no aperto deste parafuso.
- Verifique sempre se os batentes não estão desgastados. Para uma medição precisa eles sempre devem estar planos e paralelos um em relação ao outro.
- Nunca faça movimentos bruscos na alavanca de acionamento do relógio, evitando impacto nas faces de medição e danos ao mecanismo interno.



Este equipamento possui 1 ano de garantia contra defeitos de fabricação, condicionada a utilização correta conforme as indicações deste manual.

Funções:

- **Liga/Desliga** - O medidor liga ou desliga pressionando uma vez a tecla **[OFF/ON]**.
- **Conversão de unidade** - O medidor converte a leitura entre milímetros ou polegadas pressionando uma vez a tecla **[INCH/MM]**.
- **Zeragem** - O medidor efetua a zeragem do display pressionando uma vez a tecla **[ZERO]**.
- Quando a alavanca estiver desacionada, os botões estarão em repouso encaixados um sobre o outro. Pressione a tecla **[ZERO]** nesse momento.



Modelo convencional

Substituição da bateria (modelo convencional):

- Retire cuidadosamente a tampa do compartimento da bateria na parte superior do display.

Nota: A tampa da bateria está no lado esquerdo. No lado direito está a tampa de saída de dados (utilizada apenas em modelos com esta função).

- Desmonte a bateria usada da tampa do compartimento e monte a nova bateria com o lado positivo voltado para cima (para o seu lado).
- Insira a tampa (na mesma posição que foi retirada) de volta no compartimento da bateria.