MEDIDORES DE ESPESSURA DIGITAIS



Medidores de Espessura Digitais de Alta Precisão



Código	Resolução	Prof. do Arco	Exatidão
130.403A	0,01mm / 0.0005"	30mm	0,020mm
130.404A	0,01mm / 0.0005"	120mm	0,020mm
130.405-NEW	0,001mm / 0.00005"	30mm	0,006mm
130.406-NEW	0,001mm / 0.00005"	120mm	0,006mm

- Usados para medição rápida de espessura de chapas de aço, alumínio, fitas, borrachas, laminados, plásticos, etc.
- > Acionamento através de alavanca
- > Pontas de contato planas Ø10mm em cerâmica
- > Tecla ZERO (zeragem absoluta)
- Tecla ABS (conversão da zeragem absoluta/incremental, zeragem incremental)
- Tecla PRESET (ajuste do valor da zeragem absoluta)
- Tecla in/mm (conversão milímetros/polegadas, reversão da direção de medição positivo/negativo)

- Saída de dados USB (interface de transmissão opcional)
- > Indicador de carga baixa da bateria no display
- > Escala capacitiva de vidro de alta repetibilidade
- > Desligamento automático após 30 minutos sem utilização
- Mostrador com Ø57mm
- Alimentação por uma bateria de lítio 3V (CR-2032)
- Capacidade de 0-10mm