

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**