

## MEDIDORES DE ESPESSURA DIGITAIS

## Medidores de Espessura Digitais de Alta Precisão



| Código  | Resolução       | Prof. do Arco | Exatidão  |
|---------|-----------------|---------------|-----------|
| 130.403 | 0,005mm/.0002"  | 30mm          | ± 0,020mm |
| 130.404 | 0,005mm/.0002"  | 120mm         | ± 0,020mm |
| 130.405 | 0,001mm/.00005" | 30mm          | ± 0,005mm |
| 130.406 | 0,001mm/.00005" | 120mm         | ± 0,005mm |

# IP54

## PROTEÇÃO CONTRA RESÍDUOS DE POEIRA E PROJEÇÃO DE ÁGUA

- › Usados para medição de chapas de aço, alumínio, fitas, borrachas, laminados, plásticos, etc.
- › Modelo digital para leitura direta no display, rápida e sem erros
- › Acionamento através de alavanca
- › Pontas de contato planas Ø10mm em aço temperado
- › Zeragem em qualquer ponto
- › Conversão milímetro/polegada
- › Tecla ABS/INC (conversão de leitura absoluta/incremental)
- › Tecla liga/desliga
- › Tecla de SET (para ajuste do valor de zeragem)
- › Tecla de TOL (para ajuste de valores de tolerância)
- › Função de ponteiro digital no display, com marcadores de tolerância
- › Indicador no display (visor) de carga baixa de bateria
- › **Nível de proteção IP54 conforme norma DIN 40 050, contra resíduos de poeira e projeção de água**
- › **Capacidade de 0-10mm**