

CALIBRADORES TRAÇADORES DE ALTURA DIGITAIS

Calibradores Traçadores de Altura Digitais com Uma Coluna

- › Régua em aço inoxidável temperado
- › Base em ferro fundido pintado esmaltado
- › Parafuso de fixação da medida
- › Ajuste fino
- › Riscador (com ponta em metal duro) e presilha do riscador
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla ON/OFF (liga/desliga)
- › Tecla ABS (conversão de leitura absoluta/incremental)
- › Tecla SET (para ajuste do valor de zeragem)
- › Tecla TOL (para ajuste de valores de tolerância)
- › Tecla HOLD (congelamento da medida)
- › **Resolução de 0,01mm/.0005"**

Código	Capacidade	Exatidão
100.404	300mm/12"	± 0,04mm
100.406	450mm/18"	± 0,05mm
100.408	500mm/20"	± 0,05mm
100.410	600mm/24"	± 0,05mm
100.412	1000mm/40"	± 0,07mm



Calibradores Traçadores de Altura Digitais com Uma Coluna - Deslocamento do Cursor Através de Roldana

- › **Deslocamento do cursor através de cremalheira e roldana**, facilitando o movimento de subida e descida e alcance da medida desejada
- › Régua em aço inoxidável temperado
- › Base em ferro fundido pintado esmaltado
- › Alavanca de fixação da medida
- › Ajuste fino
- › Riscador (com ponta em metal duro) e presilha do riscador
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla ON (liga) e tecla OFF (desliga)
- › Teclas de ADD+ e SUB- (para ajuste do valor de zeragem)
- › **Resolução de 0,01mm/.0005"**

Código	Capacidade	Exatidão
100.420	300mm/12"	± 0,04mm
100.424	600mm/24"	± 0,05mm

