

CALIBRADORES DIGITALES DE RANURA INTERIOR



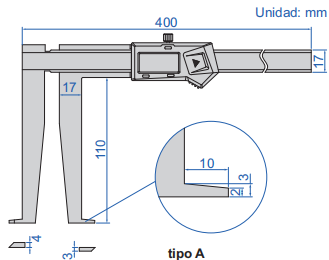
1178-300



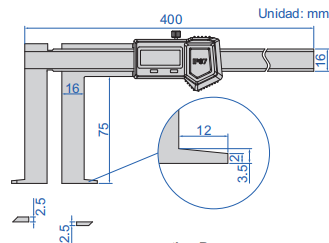
1178-300P

- Medir el diámetro de ranuras en el interior de los orificios
- Resolución: 0.01mm/0.0005"
- Botones tipo A: on/def, set, mm/pulgadas, preset (+, -), tipo B: on/def, zero, mm/pulgadas, ABS/REL, hold
- Batería CR2032
- Fabricado de acero inoxidable
- Accesorios opcionales: tope de pre profundidad (código 6143)

depth stop 6143
(optional)



tipo A



tipo B

Sin protección contra polvo/agua, con interfaz de datos (cable de salida de datos 7315-21 se necesita receptor, 7302-21, opcional)

| Código | Rango | Tipo | Precisión |
|----------|-------------------|------|------------------|
| 1178-300 | 25-300mm/1.18-12" | A | ±0.05mm/±0.0020" |

IP67 a prueba de polvo/agua, sin interfaz de datos, sin apagado automático, puesta a cero después de encender cada vez

| Código | Rango | Tipo | Precisión |
|-----------|-------------------|------|------------------|
| 1178-300P | 33-300mm/1.30-12" | B | ±0.05mm/±0.0020" |