

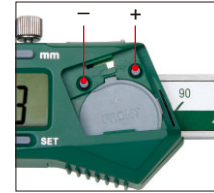
CALIBRE DIGITAL RANURAS RTJ

SALIDA DE DATOS

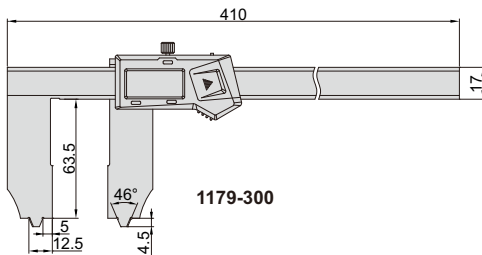


1179-300

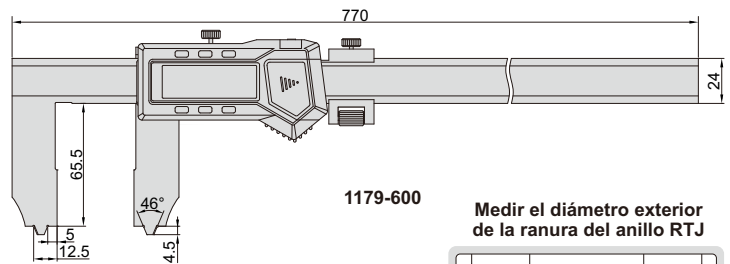
Botones Preset



1179-600



1179-300

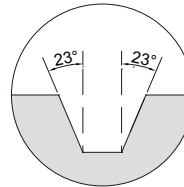


1179-600

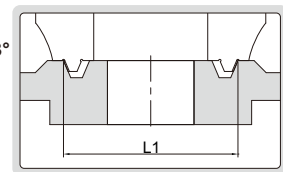
Unit: mm

- Para medir las ranuras RTJ
- Resolución: 0.01mm/0.0005"
- Función de los botones on/off, set, zero, mm/inch,
- Pila: CR2032
- Salida de Datos
- Fabricado en Acero Inox
- Accesorios Opcionales: Cable salida de Datos (Código 7306-20, 7302-SPC1A/SPC1B, 7305-SPC2)

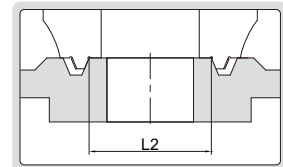
Aplicable para ranuras de anillo RTJ con ángulo 23°



Medir el diámetro exterior de la ranura del anillo RTJ



Medir el diámetro interior de la ranura del anillo RTJ



Código	Rango (diámetro interior de la ranura del anillo RTJ)	Rango (diámetro exterior de la ranura del anillo RTJ)	Ángulo de las ranuras del RJT	Precisión
1179-300	10-300mm/0.4-12"	25-300mm/1-12"	23°	±0.06mm
1179-600	10-600mm/0.4-24"	25-600mm/1-24"	23°	±0.07mm