

CAL. DIGITAL CON PUNTAS ESFÉRICAS INTERCAMBIABLES

SALIDA DE DATOS



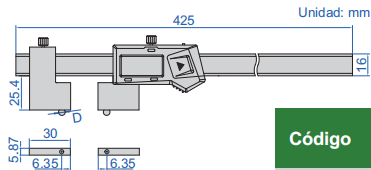
puntas esféricas are opcional

1528-3001

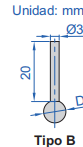
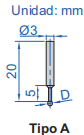
- No impermeable
- Resolución 0.01mm/0.0005"
- Botones: on/def, set, mm/pulgadas, preset (+, -)
- Apagado automático, mueva la unidad para encender
- Batería CR2032, salida de datos
- Fabricado en acero inoxidable
- Accesorios opcionales: puntas esféricas, cable de datos (código 7315-21 se necesita receptor, 7302-21)



botones de preajuste



puntas de bola (opcional, surtidas en par)



Código	Diámetro (D)	Precisión de diámetro	Tipo	Material
1527-T101	1/16" (Ø1.5875mm)	±0.005mm/±0.0002"	A	rubí
1527-T102	1/8" (Ø3.175mm)	±0.005mm/±0.0002"	B	acero inox.
1527-T103	3/16" (Ø4.7625mm)	±0.005mm/±0.0002"	B	acero inox.
1527-T104	1/4" (Ø6.35mm)	±0.005mm/±0.0002"	B	acero inox.
1527-T105	3/8" (Ø9.525mm)	±0.005mm/±0.0002"	B	acero inox.
1527-T106	1/2" (Ø12.7mm)	±0.005mm/±0.0002"	B	acero inox.

Código	Rango	Precisión
1528-3001	(12.7+D)~300mm/(0.5"+D)~12"*	±0.03mm/±0.0015"

*"D" es el diámetro de las puntas de las bolas.