

MICRÓMETROS DIGITALES DE ENGRANAJE

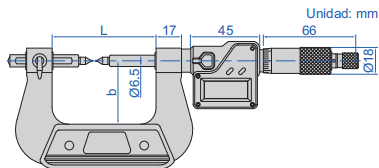
IP65
IMPERMEABLE

SALIDA
DE DATOS

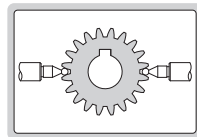
puntas esféricas son opcional



3591-25A



- Medición diámetro de engranajes
- Resolución 0.001mm/0.00005"
- IP65 polvo/impermeable
- Botones: on/def, set, mm/pulgadas, data transmit
- Salida de datos
- Apagado automático
- Tope de trinquete
- Suministrado con normas de ajuste (excepto 0-25mm/0-1")
- Accesorio opcional: puntas esféricas (código 7391), cable de datos (código 7315-30 se necesita receptor, 7302-30)



Código	Rango	Precisión	L	b
3591-25A	0-25mm/0-1"	±4µm/±0.00015"	67mm	38mm
3591-50A	25-50mm/1-2"	±4µm/±0.00015"	92.4mm	50mm
3591-75A	50-75mm/2-3"	±5µm/±0.00020"	117.6mm	62mm
3591-100A	75-100mm/3-4"	±5µm/±0.00020"	143mm	70mm