

## CAL. DIGITALES CON MORDAZAS DE CARBURO

- No resistente al agua
- Resolución: 0.01mm/0.0005"
- Botones: on/def, zero, mm/pulgadas
- Apagado automático  
mover la unidad para encender
- Batería CR2032, salida de datos
- Cumple con DIN862
- Fabricado en acero inoxidable
- Accesorio opcional: cable de salida de datos  
(código **7315-21** se necesita receptor, **7302-21**)

superficies de medición de carburo

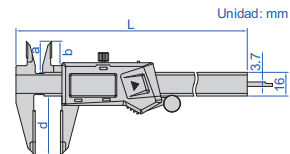


1110-150A

superficies de medición de acero



1110-150B



### Mordazas superior e inferior con punta de carburo (mm)

Código	Rango	Precisión	L	a	b	d
1110-150A*	0-150mm/0-6"	±0.03mm/±0.0015"	236	21	16	40
1110-200A*	0-200mm/0-8"	±0.03mm/±0.0015"	286	24	19	50
1110-300A*	0-300mm/0-12"	±0.03mm/±0.0015"	400	25	20.5	60

### Mordazas inferiores con punta de carburo (mm)

Código	Rango	Precisión	L	a	b	d
1110-150B*	0-150mm/0-6"	±0.03mm/±0.0015"	236	21	16	40
1110-200B*	0-200mm/0-8"	±0.03mm/±0.0015"	286	24	19	50
1110-300B*	0-300mm/0-12"	±0.03mm/±0.0015"	400	25	20.5	60

\*Suministrado con certificado de inspección del fabricante