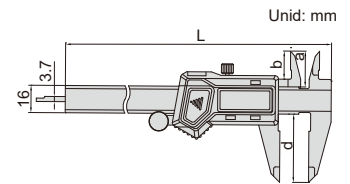


## PAQUÍMETRO DIGITAL PARA CANHOTO

- Desenvolvido especialmente para usuários canhotos
- Resolução: 0,01mm/0.0005"
- Teclas: zero, liga/desliga, mm/polegada,
- Desligamento automático, movendo o cursor o instrumento liga
- Bateria CR2032
- Saída de dados
- Atende a norma DIN862
- Fabricado em aço inoxidável temperado
- Acessórios opcionais: transmissor código 7315-22 e cabo de comunicação código 7302-22



1130-150

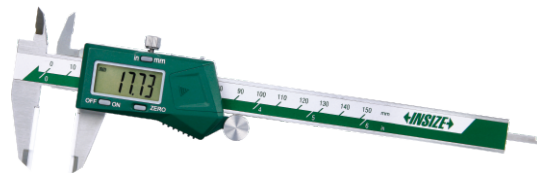


Código	Capacidade	Exatidão	L	a	b	d
1130-150*	0-150mm/0-6"	±0.02mm	236mm	21mm	16mm	40mm
1130-200*	0-200mm/0-8"	±0.03mm	286mm	24mm	19mm	50mm
1130-300*	0-300mm/0-12"	±0.03mm	400mm	25mm	20.5mm	60mm

\* Fornecido com certificado de inspeção rastreado ao DKD Alemanha

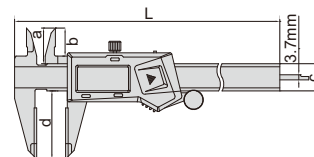
## PAQUÍMETRO DIGITAL C/ BICOS DE MEDIÇÃO DE CERÂMICA

bicos de medição inferiores de cerâmica



1193-150

- Com bicos para medição externa fabricados em cerâmica, extremamente resistente ao desgaste, não magnéticos e não condutivos
- Resolução: 0,01mm/0.0005"
- Teclas: zero, liga/desliga, mm/polegada,
- Desligamento automático, movendo o cursor o instrumento liga
- Bateria CR2032
- Saída de dados
- Atende a norma DIN862
- Fabricado em aço inoxidável temperado



Com saída de dados (transmissor código 7315-21 ou cabo 7302-21, opcionais)

Código	Capacidade	Exatidão	L	a	b	c	d
1193-150*	0-150mm/0-6"	±0.03mm	235mm	21mm	16.5mm	16mm	40mm
1193-200*	0-200mm/0-8"	±0.03mm	287mm	24mm	20mm	16mm	50mm
1193-300*	0-300mm/0-12"	±0.03mm	390mm	26mm	21.5mm	16mm	60mm

Com módulo wireless integrado (receptor códigos 7315-2/3/6/7/8 é necessário)

Código	Capacidade	Exatidão	L	a	b	c	d
1193-150WL*	0-150mm/0-6"	±0.03mm	235mm	21mm	16.5mm	16mm	40mm
1193-200WL*	0-200mm/0-8"	±0.03mm	287mm	24mm	20mm	16mm	50mm
1193-300WL*	0-300mm/0-12"	±0.03mm	390mm	26mm	21.5mm	16mm	60mm

\* Fornecido com certificado de inspeção rastreado ao DKD Alemanha