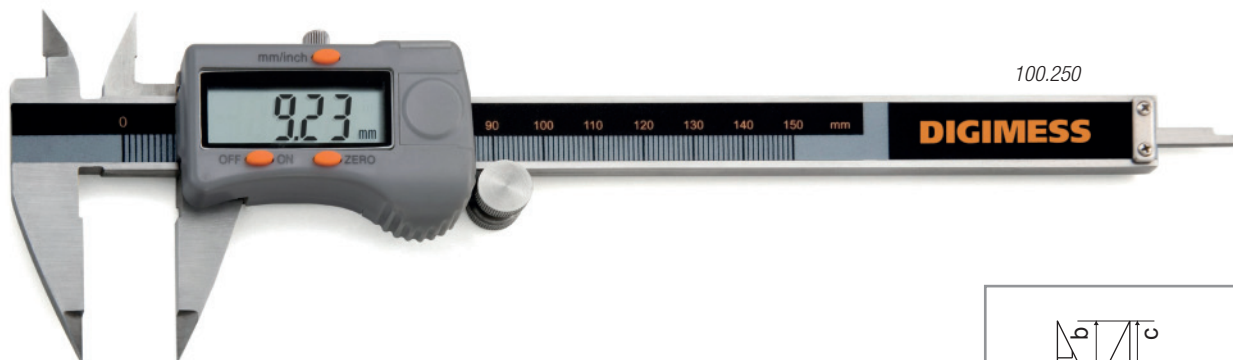
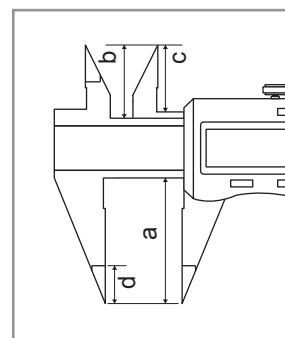


**PAQUÍMETROS DIGITAIS PARA MEDIÇÕES ESPECIAIS**

**Paquímetros Digitais com Bicos Finos (Ponta Aguda)**

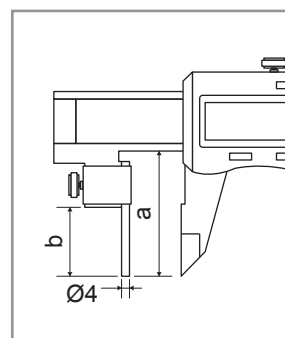


- › Bicos de medição afinados, possibilitando medir em locais de difícil acesso
- › Fabricados em aço inoxidável temperado
- › Parafuso de fixação da medida
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla OFF/ON (liga/desliga)
- › Resolução de 0,01mm/.0005"



Código	Capacidade	Ângulo nas faces		a	b	c	d	Exatidão
		Externas	Internas					
100.250	150mm/6"	20°	22°	40mm	21mm	16mm	10mm	± 0,03mm
100.251	200mm/8"	20°	22°	50mm	24mm	19mm	12mm	± 0,03mm
100.252	300mm/12"	16°	22°	60mm	25mm	20mm	14mm	± 0,04mm

**Paquímetros Digitais para Paredes de Tubos**



- › Um bico de medição cilíndrico (Ø4mm) e outro plano
- › Fabricados em aço inoxidável temperado
- › Parafuso de fixação da medida
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla OFF/ON (liga/desliga)
- › Resolução de 0,01mm/.0005"

Código	Capacidade	L	a	b	Exatidão
100.255	150mm/6"	250mm	46mm	30mm	± 0,03mm
100.256	200mm/8"	300mm	50mm	40mm	± 0,03mm
100.257	300mm/12"	400mm	66mm	50mm	± 0,04mm