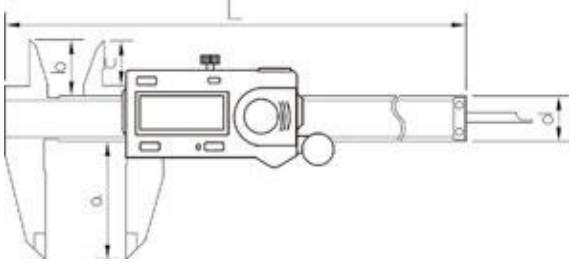


ABS TİP DİJİTAL KUMPAŞ

ÖZELLİKLER

- AÇILDIĞI ANDA LCD EKRA N O KONUMDAKİ ÖLÇÜYÜ VERİR. ABS TEKNOLOJİSİ İLE TEKRARDAN SIFIRLAMA YAPMAYA GEREK YOKTUR ABS SAYESİNDE HIZLI HAREKETLERDEN KAYNAKLANAN HATALAR ORTADAN KALKMIŞTIR
- ZERO/ABS TUŞU HERHANGİ BİR POZİSYONDA SIFIRLAMA YAPMAYI SAĞLAR. BU TUŞ AYRICA MUTLAK SIFIR (ÇENELERİN KAPALI OLDUĞU POZİSYON) DEĞERİNE DÖNMEYİ SAĞLAR
- İNÇ/METRİK DÖNÜŞÜMÜ
- BAŞPARMAK TEKERLEĞİ MEVCUTTUR
- CR2032 PİL
- VERİ ÇIKIŞI MEVCUTTUR
- KALİBRASYON SERTİFİKASI



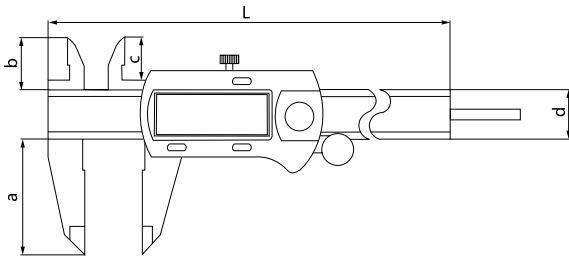
AS-307563

KOD	KAPASİTE	ÖLÇEK	HASSASİYET	L (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	FİYAT USD
AS-307563	0-150 mm	0,01 mm	±0,02 mm	236	40	21	16,5	16	
AS-307583	0-200 mm	0,01 mm	±0,03 mm	286	50	24	19,5	16	
AS-307623	0-300 mm	0,01 mm	±0,03 mm	400	60	25	20,5	16	

YUVARLAK ÇUBUKLU DİJİTAL KUMPAŞ

ÖZELLİKLER

- YUVARLAK UÇLU DERİNLİK ÖLÇME ÇUBUĞU
- GENİŞ LCD EKRA N
- İNÇ/METRİK DÖNÜŞÜMÜ
- SIFIRLAMA AÇILIP KAPANDIĞINDA KORUNUR
- BAŞPARMAK TEKERLEĞİ
- CR2032 PİL
- KALİBRASYON SERTİFİKASI



AS-307262

KOD	KAPASİTE	ÖLÇEK	HASSASİYET	L (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)	FİYAT USD
AS-307262	0-150 mm	0,01 mm	±0,02 mm	236	40	21	16,5	16	