

DİJİTAL SIVRI UÇLU KUMPASLAR

- Sivri uçlar kanal ve boşluklara sığabilir
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: açma/kapama, sıfırlama, mm/inç
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirerek açma,
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir,



BİLGİ ÇIKIŞI

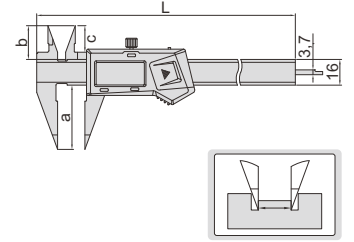
2

Veri arayüzü ile (veri çıktı kablosu kod 7315-21, 7302-21, opsiyonel)

1183-150A

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b	c
1183-150A	0-150mm/0-6"	±0,03mm	236mm	40mm	21mm	16,5mm
1183-200A	0-200mm/0-8"	±0,03mm	286mm	50mm	24mm	19,5mm
1183-300A	0-300mm/0-12"	±0,03mm	400mm	60mm	25mm	21,5mm

Ünite: mm



Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b	c
1183-150AWL	0-150mm/0-6"	±0,03mm	236mm	40mm	21mm	16,5mm
1183-200AWL	0-200mm/0-8"	±0,03mm	286mm	50mm	24mm	19,5mm
1183-300AWL	0-300mm/0-12"	±0,03mm	400mm	60mm	25mm	21,5mm

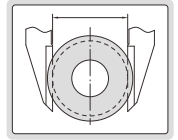
BİLGİ ÇIKIŞI

EN ALT AĞIZLI KESKİN KENAR DİJİTAL KUMPAS

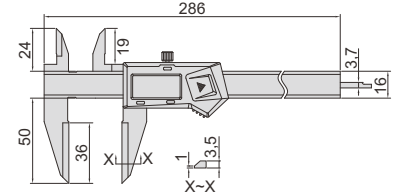
- Dar kanal çapı ölçülür
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: açma/kapama, sıfırlama, mm/inç
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirerek açma,
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir,



1532-200



Ünite: mm



Veri arayüzü ile (veri çıktı kablosu kod 7315-21, 7302-21, opsiyonel)

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1532-200	0-200mm/0-8"	±0,03mm

Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1532-200WL	0-200mm/0-8"	±0,03mm

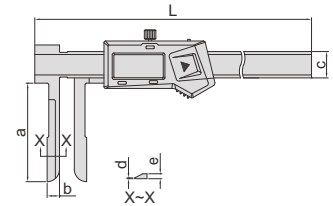
BİLGİ ÇIKIŞI

DİJİTAL BIÇAK AĞIZLI KUMPASLAR

- Derin deliklerin çapını ölçer
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: açma/kapama, sıfırlama, mm/inç
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirerek açma,
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir,



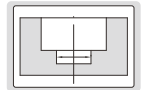
1123-150A



Veri arayüzü ile

(mm)

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b	c	d	e	Veri çıkış kablosu (opsiyonel)
1123-150A	15-150mm/0,6-6"	±0,05mm	250	60	12	16	0,3	3,5	7315-21, 7302-21
1123-200A	20-200mm/0,8-8"	±0,06mm	305	100	17	16	0,3	3,5	7315-21, 7302-21
1123-300A	24-300mm/0,9-12"	±0,06mm	500	150	22	24	0,5	3,5	7315-22, 7302-22



Dahili kablosuz

(mm)

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b	c	d	e
1123-150AWL	15-150mm/0,6-6"	±0,05mm	250	60	12	16	0,3	3,5
1123-200AWL	20-200mm/0,8-8"	±0,06mm	305	100	17	16	0,3	3,5