

UZUN EN ÜST AĞIZLI DİJİTAL KUMPAS

BİLGİ
ÇIKIŞI

2

- Derin çukur çaplarının ölçümü için uzun en üst ağız kullanılır
- 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



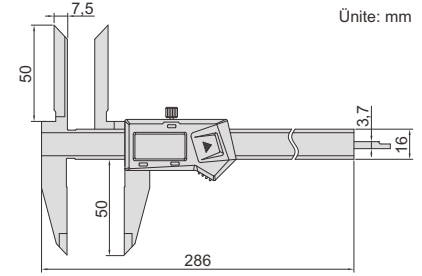
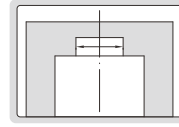
1138-200

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

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1138-200	0-200mm/0-8"	±0,04mm

Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1138-200WL	0-200mm/0-8"	±0,04mm

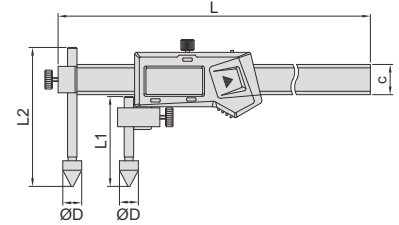


DİJİTAL MERKEZLEME KUMPASI

BİLGİ
ÇIKIŞI



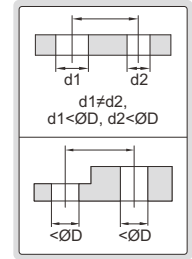
1192-150A



- Aynı ya da farklı seviyelerde delik merkez mesafesi ölçer
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: aç/kapa, sıfırla, mm/inç, ön ayar (+, -)
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirerek açma
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir

Veri arayüzü ile

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	c	ØD	L1	L2	L	Veri çıkış kablosu (opsiyonel)
1192-150A	10-150mm/0,4-6"	±0,05mm	16	10	46	79	236	7315-21, 7302-21
1192-200A	10-200mm/0,4-8"	±0,07mm	16	10	46	79	286	7315-21, 7302-21
1192-300A	10-300mm/0,4-12"	±0,09mm	16	10	46	79	396	7315-21, 7302-21
1192-500A	20-500mm/0,8-20"	±0,09mm	24	20	52	112	725	7315-22, 7302-22
1192-1000A	30-1000mm/1,2-40"	±0,12mm	31	30	52	112	1255	7315-22, 7302-22
1192-1500A	30-1500mm/1,2-60"	±0,15mm	42	30	52	112	1805	—



Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	c	ØD	L1	L2	L
1192-150AWL	10-150mm/0,4-6"	±0,05mm	16	10	46	79	236
1192-200AWL	10-200mm/0,4-8"	±0,07mm	16	10	46	79	286
1192-300AWL	10-300mm/0,4-12"	±0,09mm	16	10	46	79	396
1192-500AWL	20-500mm/0,8-20"	±0,09mm	24	20	52	112	725