

DEĞİŞTİRİLEBİLİR UÇLU DİJİTAL KUMPAS

BİLGİ ÇIKIŞI

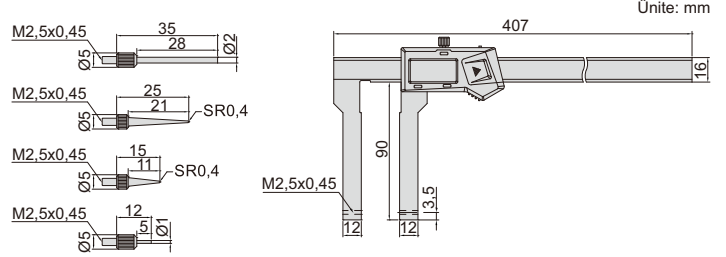
AÇEŞİTLİ UÇLAR MEVCUTTUR (SAYFA 126-128)



- 4 çift uç ve dış ölçümler için sıfırlama mastarları ile tedarik edilir
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: aç/kapa, sıfırla, mm/inç, ön ayar (+, -)
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirecek açma.
- CR2032 Lityum Pil
- Bilgi çıkışı
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Opsiyonel aksesuar: uçlar (sayfa 126~128), derinlik ayağı (kod 6143), veri çıkışı kablosu (kod 7315-21,7302-21)



1530-300



dış ölçüm için sıfırlama mastarı (dahil)

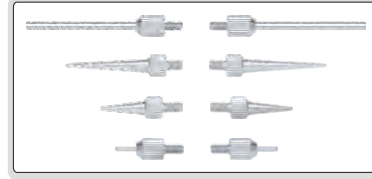
derinlik sabitleme 6143 (opsiyonel)



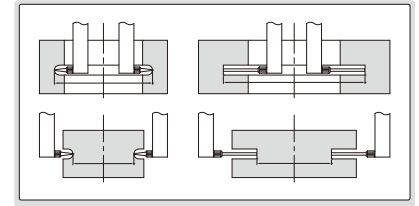
Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1530-300	0-300mm/0-12"	±0,04mm

*Farklı uçlara göre ölçü aralığı değişir

4 çift uç (dahil)



İç ve dış kanal ölçülür



DİJİTAL İÇ KANAL KUMPASI

önayar tuşu

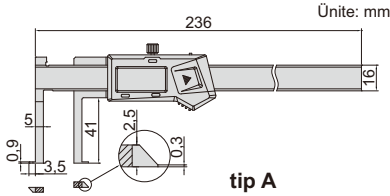


1520-150

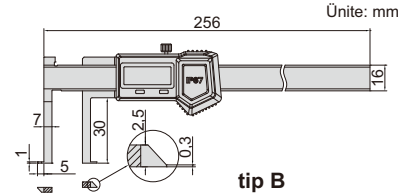
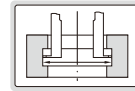


1520-150P

derinlik sabitleme 6143 (opsiyonel)



tip A



tip B

- Kanal çapı ölçülür
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- A tipi düğmeler: açık/kapalı, ayar, mm/inç, ön ayar (+, -), B tipi: açık/kapalı, sıfırlama, mm/inç, ABS/REL, bekletme
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten yapılmıştır
- Opsiyonel aksesuar: derinlik ayağı (kod 6143)

Veri arayüzü ile toz/su geçirmezlik yok (veri çıkış kablosu kodu 7315-21, 7302-21, opsiyonel)

Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Doğruluk
1520-150	11-150mm/0,43-6"	A	±0,04mm

Toz/su geçirmez, dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Doğruluk
1520-150WL	11-150mm/0,43-6"	A	±0,04mm

Veri arayüzü olmadan IP67 toz/su geçirmez otomatik kapanma, her seferinde güç açıldıktan sonra sıfırlama

Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Doğruluk
1520-150P	14-150mm/0,56-6"	B	±0,04mm