

BILGI ÇIKIŞI
ADIM VE BOŞLUK KOMPARATÖRÜ

sıfırlama blok mastarı (dahil)



- Adım yüksekliği ve boşluk genişliği ölçülür
- Çözünürlük: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: aç/kapa, sıfırla, mm/inç, ön ayar (+, -)
- Otomatik kapanma, dijital göstergenin hareket ettirilmesi ile açılır
- Pil CR2032
- Paslanmaz çelikten yapılmıştır
- Sıfırlama blok mastarı ile tedarik edilir



ön



arka

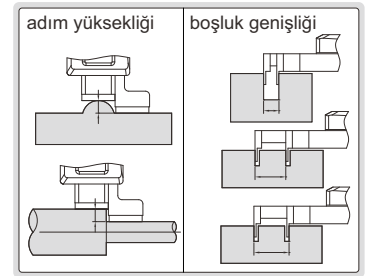
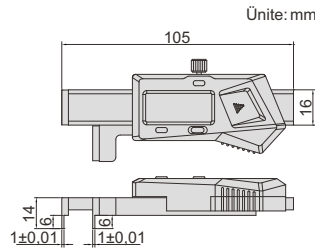
2168-12

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

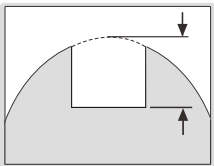
Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
2168-12	0-12,7mm/0-0,5"	±0,03mm

Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
2168-12WL	0-12,7mm/0-0,5"	±0,03mm


DİJİTAL KEYWAY DERİNLİK KOMPRATÖRÜ
DATA OUTPUT

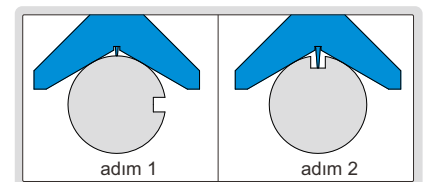
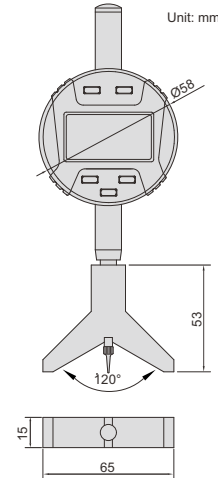
kama derinliğini ölçmek



- Ø10-100mm çaplı silindirik iş parçalarının kama derinliğini ölçün"
- Düğme işlevi: açma/kapama, sıfır, inç/metrik dönüştürme mutlak/artımlı ölçüm, veri ön ayarı, ölçüm yönü değişikliği
- CR2032 Lityum Pil, otomatik kapatma
- Bilgi çıkışı
- Paslanmaz çelik taban
- Sivri uç
- Opsiyonel aksesuar: veri çıkış kablosu (kod 7315-50M, 7302-40M, 7305-40M)



2182-25



Kod	Ölçüm aralığı	Hassasiyet	Doğruluk
2182-25	0-25,4mm/0-1"	0,01mm/0,0005"	±0,02mm