

DIJİTAL KOMPARATÖR (İLETİM BUTONU VE SİNYAL IŞIĞI İLE)

**KALİBRASYON
SERTİFİKASI**
NIST ONAYLI

**BİLGİ
ÇIKIŞI**



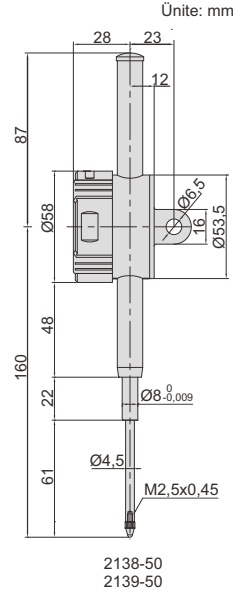
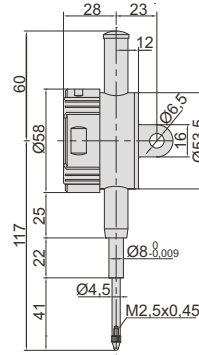
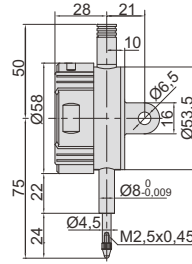
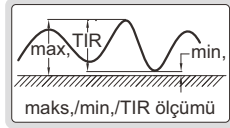
tolerans uyarısı



analog uç



max./min./TIR



mil kaldırma kolu dahildir



- Dijital ve analog okuma
- Gösterge 320° dönebilir
- Tuşlar: Geçer ve Geçmez tolerans göstergesi, veri ön ayar, ölçüm yönü değişimi, maks./min./TIR ölçümü, inç/metrik dönüştürme, mutlak/sayarak artarak ölçüm
- Tekrar başlatma sonrası önayar ve tolerans verileri hafızada kalır
- CR2032 pil, otomatik kapanma
- Bilgi çıkışı
- Opsiyonel aksesuar: bilgi çıkış kablosu (kod 7315-50M, 7302-40M, 7305-40M), arka kapaklar (sayfa 158~159), temas uçları (sayfa 155~157)

Çözünürlük 0,001mm/0,0005"

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	Histerezi	Açıklama
2138-10F*	12,7mm/0,5"	5µm	2µm	düz kapak
2138-25F*	25,4mm/1"	5µm	3µm	düz kapak
2138-50F*	50,8mm/2"	6µm	3µm	düz kapak
2138-10*	12,7mm/0,5"	5µm	2µm	kulaklı kapak
2138-25*	25,4mm/1"	5µm	3µm	kulaklı kapak
2138-50*	50,8mm/2"	6µm	3µm	kulaklı kapak

Çözünürlük 0,01mm/0,0005"

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	Histerezi	Açıklama
2139-10F*	12,7mm/0,5"	20µm	10µm	düz kapak
2139-25F*	25,4mm/1"	20µm	10µm	düz kapak
2139-50F*	50,8mm/2"	30µm	10µm	düz kapak
2139-10*	12,7mm/0,5"	20µm	10µm	kulaklı kapak
2139-25*	25,4mm/1"	20µm	10µm	kulaklı kapak
2139-50*	50,8mm/2"	30µm	10µm	kulaklı kapak

*Üretici kalibrasyon sertifikası ile tedarik edilir