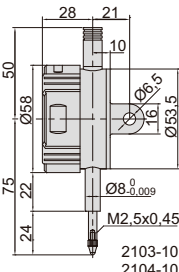


DİJİTAL KOMPARATÖR SAATİ (GELİŞMİŞ MODEL)

**KALİBRASYON
SERTİFİKASI**
NIST ONAYLI

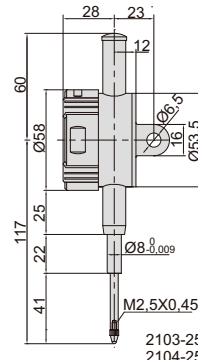
BİLGİ
ÇIKIŞI



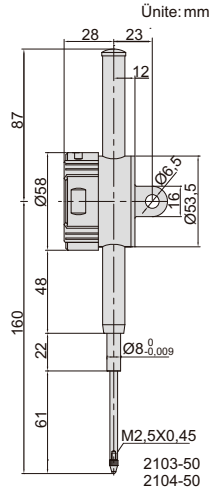
2103-10



VIDEO



2104-25

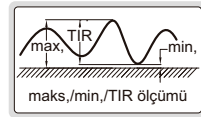


2103-50

mil kaldırma kolu dahildir



max./min./TIR



maks./min./TIR ölçümlü

tolerans dışına
çıkınca uyarı gelir



yanıp sönmme



analog uç

analog uç

Çözünürlük 0,001mm/0,00005"

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	Histerezi	Açıklama
2103-10F*	12,7mm/0,5"	5µm	2µm	düz kapak
2103-25F*	25,4mm/1"	5µm	3µm	düz kapak
2103-50F*	50,8mm/2"	6µm	3µm	düz kapak
2103-10 *	12,7mm/0,5"	5µm	2µm	kulaklı kapak
2103-25 *	25,4mm/1"	5µm	3µm	kulaklı kapak
2103-50 *	50,8mm/2"	6µm	3µm	kulaklı kapak

Çözünürlük 0,01mm/0,0005"

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	Histerezi	Açıklama
2104-10F*	12,7mm/0,5"	20µm	10µm	düz kapak
2104-25F*	25,4mm/1"	20µm	10µm	düz kapak
2104-50F*	50,8mm/2"	30µm	10µm	düz kapak
2104-10 *	12,7mm/0,5"	20µm	10µm	kulaklı kapak
2104-25 *	25,4mm/1"	20µm	10µm	kulaklı kapak
2104-50 *	50,8mm/2"	30µm	10µm	kulaklı kapak

* Üretici kalibrasyon sertifikası ile tedarik edilir

- Dijital ve analog okuma
- Göstergesi 320° dönebilir
- Tuşlar: Geçer ve Geçmez tolerans göstergesi, veri ön ayar, ölçüm yönü değişimi, maks./min./TIR ölçümlü, inc/metrik dönüştürme, mutlak/sayarak artıracak ölçüm
- Tekrar başlatma sonrası önyayar ve tolerans verileri hafızada kalır
- CR2032 pil, otomatik kapanma
- Bilgi çıkış
- Opsiyonel aksesuar: bilgi çıkış kablosu (kod 7306-40, 7302-SPC3A, 7305-SPC1A, 7305-C01), arkalar (sayfa 94-95), bağlantı ucu (sayfa 92-93)