

- Silindir için özel üretilmiştir
- Minimum değer bulma fonksiyonu, çapı otomatik olarak bulabilir
- Halka master ölçüsü girildikten sonra, çap direk okunur,
- Dijital ve analog okuma
- Gösterge 320° dönebilir
- Tuşlar: Minimum değer bulma, kalibrasyon, bilgi ayarı, 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 **7306-40**, **7302-SPC3A**, **7305-SPC1A**, **7305-C01**), arkalar (sayfa 94-95), bağlantı ucu (sayfa 92-93)

tolerans dışına
çıkınca uyarı gelir



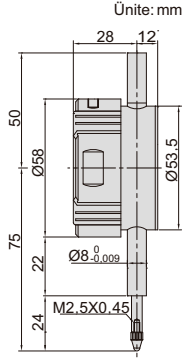
analog uç



DİJİTAL SİLİNDİR KOMPARATÖR



2108-10F



Kod	Ölçüm aralığı	Çözünürlük	Doğruluk	Histerezi	Açıklama
2108-10F *	12,7mm/0,5"	0,002mm/0,0001"	20µm	10µm	düz kapak
2108-101F *	12,7mm/0,5"	0,001mm/0,00005"	5µm	2µm	düz kapak

* Üretici kalibrasyon sertifikası ile tedarik edilir