

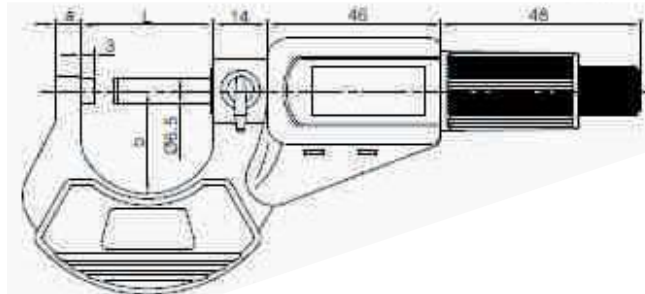
Özellikler:

- * DIN 863 normuna uygun
- * Göstergeli geri çekilebilir uç, Seri ölçümler için idealdir
- * Ölçüm yüzeyleri karbür ve leblenmiştir
- * 25 mm üzeri mikrometreler için ayar çubukları dahildir.
- * Kovan ve tambur krom kaplıdır.
- * Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- * Hareketli ölçüm mili kitleleme tertibatlıdır
- * Ayarlanabilen tolerans göstergelidir.
- * Plastik kutusundadır

Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (µm)
35303 025	0-25	Gösterge : 0,001 / Mikrometre 0,002	Gösterge : 1 / Mikrometre : 3
35303 050	25-50	Gösterge : 0,001 / Mikrometre 0,002	Gösterge : 1 / Mikrometre : 3

L (mm)	a (mm)
28,5	19
53,5	30

DİJİTAL GÖSTERGELİ PASOMETRELER ABS IP65



Özellikler:

- * DIN 863 normuna uygun
- * IP65 koruması yağ, su ve toza karşı dayanıklılık sağlar.
- * Dönmeyen mil sayesinde ölçülen parça zarar görmez
- * ABS özelliği sayesinde hangi pozisyonda açılırsa açılısın bulunduğu yerdeki değeri gösterir.
- * Pil değişiminden sonra bile veri görüntüsünün saklanması.
- * Otomatik güç kapatma ve geniş LCD ekran
- * Ölçüm yüzeyleri karbür ve leblenmiştir
- * Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- * 25 mm üzeri mikrometreler için ayar çubukları dahildir.
- * Bazı markaların kablo ve arayüzleri ile kullanılabilir.
- * Plastik kutusundadır

ABS[O]LUTE

IP65

Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (µm)
35511 025A	0-25	0,001	± 3
35511 050A	25-50	0,001	± 3
35511 075A	50-75	0,001	± 4
35511 100A	75-100	0,001	± 4

L (mm)	a (mm)	b (mm)
32	6	27,5
57	8	37
82	8	50
107	10	61