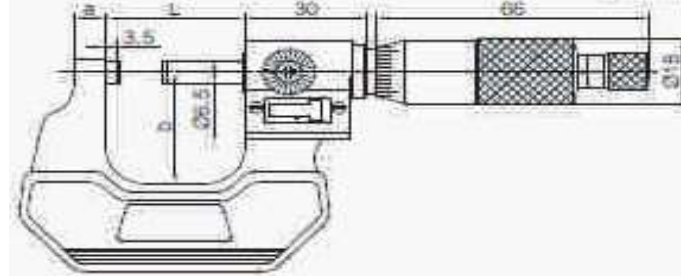


## NUMARATÖRLÜ MİKROMETRELER

### Özellikler:

- \* DIN 863 normuna uygun
- \* Mekanik sayaçlıdır
- \* Ölçüm yüzeyleri karbür ve leblenmiştir
- \* 25 mm üzeri mikrometreler için ayar çubukları dahildir.
- \* Ölçme kuvvet uygulaması circirlidir.
- \* Kovan ve tambur krom kaplıdır.
- \* Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- \* Hareketli ölçüm mili kilitleme tertibatlıdır
- \* Plastik kutusundadır



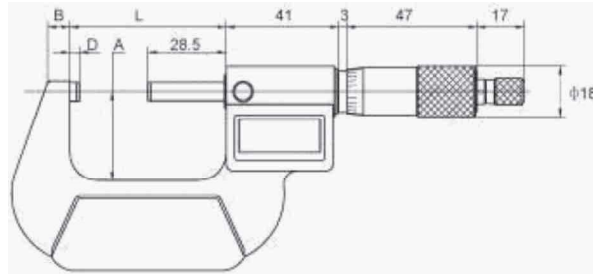
L (mm)	a (mm)	b (mm)
32	6	26
57	8	32
82	8	44,5
107	8	57

Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (μm)
35106 025	0-25	0,01	4
35106 050	25-50	0,01	4
35106 075	50-75	0,01	5
35106 100	75-100	0,01	5

## DİJİTAL MİKROMETRELER EKONOMİK MODEL IP54

### Özellikler:

- \* DIN 863 normuna uygun
- \* IP54 koruması , toz ve suya karşı dayanıklılık
- \* Ölçme kuvvet uygulaması circirlidir.
- \* Kovan ve tambur krom kaplıdır.
- \* Pil değişiminden sonra mutlak modda bile veri görüntüsünü korur. Geniş LCD , otomatik güç kapatma
- \* Ölçüm yüzeyleri karbür ve leblenmiştir
- \* Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- \* 25 mm üzeri mikrometreler için ayar çubukları dahildir.
- \* Metrik / inç dönüştürücü
- \* Plastik kutusundadır



L (mm)	B (mm)	A (mm)	D (mm)
32	6	24	3
57	8	32	3
82	8	45	3
107	10	57	3

Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (μm)
35507 025	0-25	0,001	± 2
35507 050	25-50	0,001	± 2
35507 075	50-75	0,001	± 3
35507 100	75-100	0,001	± 3

**IP54**