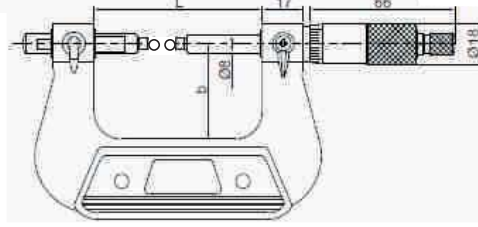
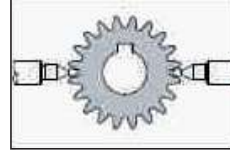


DİŞLİ BÖLÜM DAİRESİ ÇAPI ÖLÇÜM MİKROMETRELERİ



35172 025



Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (µm)
35172 025	0-25	0,01	± 4
35172 050	25-50	0,01	± 4
35172 075	50-75	0,01	± 5
35172 100	75-100	0,01	± 5

Özellikler:

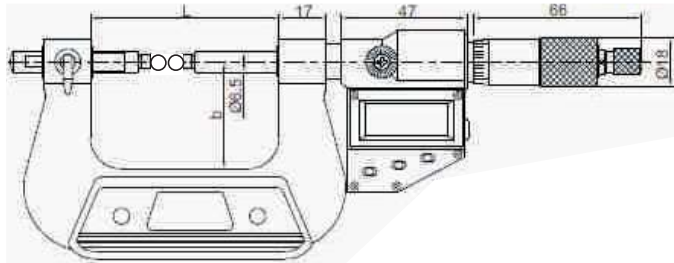
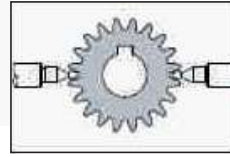
- * DIN 863 normuna uygun
- * Değiştirilebilir bilya uçları ; 0,6 -3,5 modülleri arası dişlilerin bölüm dairesi çaplarını ölçmek için elverişlidir
- * Ölçme kuvvet uygulaması circirlidir.
- * Kovan ve tambur krom kaplıdır.
- * Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- * Plastik kutusundadır

L (mm)	b (mm)
67	38
92	50
118	62
143	70

DİJİTAL DİŞLİ BÖLÜM DAİRESİ ÇAPI ÖLÇÜM MİKROMETRELERİ IP65



35572 025-E2



Kod No.	Ölçüm aralığı (mm)	Çözünürlük (mm)	Hata sınırı (µm)
35572 025-E2	0-25	0,001	± 2
35572 050-E2	25-50	0,001	± 2
35572 075-E2	50-75	0,001	± 3
35572 100-E2	75-100	0,001	± 3

Özellikler:

- * DIN 863 normuna uygun
- * Toz ve su sıçramasına dayanıklı IP65 koruması
- * Değiştirilebilir bilya uçları ; 0,6 -3,5 modülleri arası dişlilerin bölüm dairesi çaplarını ölçmek için elverişlidir
- * Ölçme kuvvet uygulaması circirlidir.
- * Kovan ve tambur krom kaplıdır.
- * Gövde kısmı boya üzeri plastik kaplıdır
- * Plastik kutusundadır

L (mm)	b (mm)
67	38
92,4	50
117,6	62
143	70

ABS[O]LUTE

IP65

DİŞLİ BÖLÜM DAİRESİ ÖLÇÜM MİKROMETRESİ DEĞİŞTİRİLEBİLİR UÇLARI



Kod No.	Bilye çapı Ø (mm)	Modül	Çapsal Adım
35172 01	1	0,6-0,65	45
35172 02	1,5	0,9-1,0	28-26
35172 03	2	1,25	22
35172 04	2,5	1,5	17
35172 05	3	1,75	15
35172 06	3,5	2	13
35172 07	4	2,25	11
35172 08	4,5	2,5	10
35172 09	5	2,75	9
35172 10	6	3,5	7
35172 100-K	Değiştirilebilir Uç seti		

Özellikler:

- * Opsiyonel değiştirilebilir uçlar