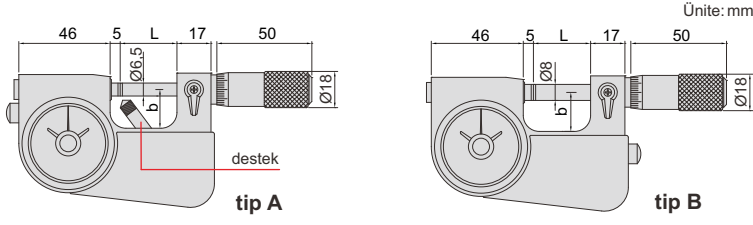


PASOMETRE

**DİKKAT: SIFIRLAMA
MASTARI DAHİL DEĞİLDİR**



tip A

tip B



3332-25



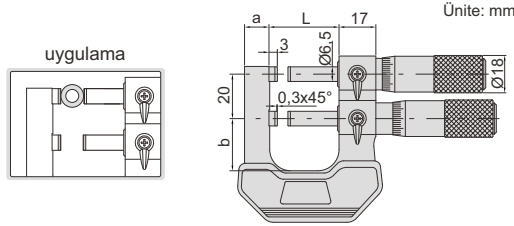
3332-25B

- DIN863-3 standardına uygundur
- Mikrometre kafası hassasiyeti: 0,002mm
- Komparatör saati: aralık $\pm 0,04$ mm; hassasiyet 0,001mm; doğruluk 0,001mm
- Karbür ağızlı ölçüm uçları
- Opsiyonel aksesuar: blok master 0 kalite (4101-A serisi), sıfırlama için

Kod	Mikrometre kafa aralığı	Mikrometre kafa doğruluğu	Tip	L	b	Açıklama
3332-25	0-25mm	4 μ m	A	28,5	19	destekli
3332-50	25-50mm	4 μ m	A	53,5	30	destekli
3332-75	50-75mm	5 μ m	A	78,5	45	desteksiz
3332-100	75-100mm	5 μ m	A	103,5	57	desteksiz
3332-25B	0-25mm	4 μ m	B	28,5	19	desteksiz

LİMİT MİKROMETRELERİ

- Üst ve alt limit ayarları ile Geçer/Geçmez kontrolü yapıldı
- Hassasiyet: 0,002mm
- Karbür ölçüm ağızları
- Sıfırlama mastarları dahildir (0-25mm hariç)



3235-25A

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b
3235-25A	0-25mm	4 μ m	32	12	24
3235-50A	25-50mm	4 μ m	57	15	32

KOMPARATÖR SAATLİ MİKROMETRE

**DİKKAT: 0,001MM KOMPARATÖR
İÇİN UYGUN DEĞİLDİR**

- DIN863-3 standardına uygundur
- Mikrometre kafası hassasiyeti: 0,01mm
- Miil geri çekme hareket aralığı: 8mm
- Karbür ölçüm ağızları
- Sıfırlama mastarları dahildir (0-25mm hariç)
- Opsiyonel aksesuar: komparatör saati (hassasiyet 0,01mm); dijital komparatör saati (hassasiyet 0,01mm/0,0005")



komparatör saati
dahil değildir

3331-25A

Kod	Mikrometre kafa aralığı	Mikrometre kafa doğruluğu	L	b
3331-25A	0-25mm	4 μ m	67mm	38mm
3331-50A	25-50mm	4 μ m	92,4mm	50mm
3331-75A	50-75mm	5 μ m	117,6mm	62mm
3331-100A	75-100mm	5 μ m	143mm	70mm
3331-125A	100-125mm	6 μ m	168,2mm	82mm
3331-150A	125-150mm	6 μ m	192mm	94,5mm
3331-175A	150-175mm	7 μ m	217mm	107mm

