

## OLUK MİKROMETRESİ

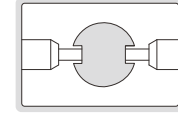
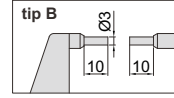
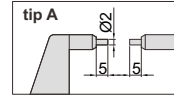
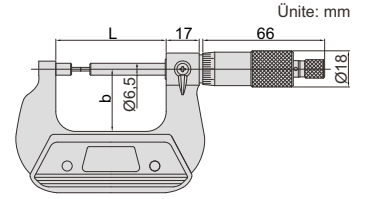
- DIN863-3 Standardına uygundur
- Oluklu şaft, yarık ve anahtar yatağı ölçümleri içindir
- Hassasiyet 0,01mm
- Cırcırlı
- Karbür ölçüm yüzeyleri
- Sıfırlama mastarları ile tedarik edilir (0-25mm hariç)



(mm)

3233-25BA

Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Doğruluk	L	b
3233-25A	0-25mm	A	4µm	57	32
3233-50A	25-50mm	A	4µm	82	44,5
3233-75A	50-75mm	A	5µm	107	57
3233-100A	75-100mm	A	5µm	132,6	69,5
3233-125A	100-125mm	A	6µm	158	82
3233-150A	125-150mm	A	6µm	183,4	94,5
3233-175A	150-175mm	A	7µm	208,8	107
3233-25BA	0-25mm	B	4µm	57	32
3233-50BA	25-50mm	B	4µm	82	44,5
3233-75BA	50-75mm	B	5µm	107	57
3233-100BA	75-100mm	B	5µm	132,6	69,5
3233-125BA	100-125mm	B	6µm	158	82
3233-150BA	125-150mm	B	6µm	183,4	94,5
3233-175BA	150-175mm	B	7µm	208,8	107



**IP65**  
SU GEÇİRMEZ

**BİLGİ ÇIKIŞI**

## DİJİTAL OLUK MİKROMETRESİ

- Oluklu şaft, yarık ve anahtar yatağı ölçümleri içindir
- Hassasiyet 0,001mm/0,00005"
- IP65 suya ve Toza Karşı Korunmalı
- Tuşlar: açma/kapama, ayar, mm/inç, ABS/INC
- Bilgi çıkışı
- Otomatik kapanma
- Cırcırlı
- Karbür ağızlı ölçüm uçları
- Sıfırlama mastarı ile tedarik edilir (0-25mm/0-1" hariç)
- Opsiyonel aksesuar: bilgi çıkış kablosu (kod 7315-30, 7302-30)



3533-25BA

(mm)

Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Doğruluk	L	b
3533-25A	0-25mm/0-1"	A	±4µm	57	32
3533-50A	25-50mm/1-2"	A	±4µm	82	44,5
3533-75A	50-75mm/2-3"	A	±5µm	107	57
3533-100A	75-100mm/3-4"	A	±5µm	132,6	69,5
3533-125A	100-125mm/4-5"	A	±6µm	158	82
3533-150A	125-150mm/5-6"	A	±6µm	183,4	94,5
3533-175A	150-175mm/6-7"	A	±7µm	208,8	107
3533-25BA	0-25mm/0-1"	B	±4µm	57	32
3533-50BA	25-50mm/1-2"	B	±4µm	82	44,5
3533-75BA	50-75mm/2-3"	B	±5µm	107	57
3533-100BA	75-100mm/3-4"	B	±5µm	132,6	69,5
3533-125BA	100-125mm/4-5"	B	±6µm	158	82
3533-150BA	125-150mm/5-6"	B	±6µm	183,4	94,5
3533-175BA	150-175mm/6-7"	B	±7µm	208,8	107

