

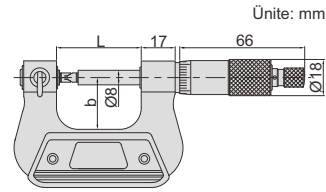
DÖNMEYEN MİL


3281-25A
(ölçüm uçları opsiyoneldir)

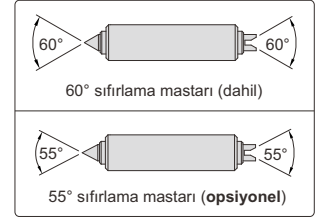
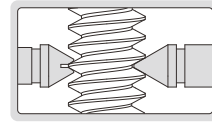
- Vida dişi adımı ölçülür
- Hassasiyet 0,01mm
- Dönmeyen mil
- Cırcırlı
- 60° sıfırlama masterları ile tedarik edilir (0-25mm hariç)
- Opsiyonel aksesuar: 55° sıfırlama masterları

VİDA MİKROMETRESİ


3281-S25
(ölçüm uçlar dahildir)


Ölçüm uçları opsiyoneldir (mm)

Kod	Ölçüm aralığı	L	b	55° sıfırlama masterı (opsiyonel)
3281-25A	0-25mm	42	26	-
3281-50A	25-50mm	67	38	3281-SP1
3281-75A	50-75mm	92	50	3281-SP2
3281-100A	75-100mm	117,6	62	3281-SP3
3281-125A	100-125mm	143	70	3281-SP4
3281-150A	125-150mm	168,2	82	3281-SP5
3281-175A	150-175mm	192	94,5	3281-SP6
3281-200A	175-200mm	217	107	3281-SP7


Ölçüm uçları dahildir (mm)

Kod	Ölçüm aralığı	L	b	Ölçüm uçlar (dahil)	55° sıfırlama masterı (opsiyonel)
3281-S25	0-25mm	42	26	6 çift ölçüm ucu:	-
3281-S50	25-50mm	67	38	metrik ve un/unc diş	3281-SP1
3281-S75	50-75mm	92	50	(60° diş açısı)	3281-SP2
3281-S100	75-100mm	117,6	62	0,4-0,5mm/64-48TPI,	3281-SP3
3281-S125	100-125mm	143	70	0,6-0,9mm/44-28TPI,	3281-SP4
3281-S150	125-150mm	168,2	82	1-1,75mm/24-14TPI,	3281-SP5
3281-S175	150-175mm	192	94,5	2-3mm/13-9TPI,	3281-SP6
3281-S200	175-200mm	217	107	3,5-5mm/8-5TPI,	3281-SP7
				5,5-7mm/4,5-3,5TPI	

uçları ile mikrometrenin doğruluğu (mm)

Diş adımı	Ölçüm aralığı					
	0-25	25-50	50-75	75-100	100-125	125-200
0,4~0,5	±0,01	-	-	-	-	-
0,6~0,8	±0,01	±0,013	-	-	-	-
1~1,25	±0,012	±0,015	±0,017	±0,017	-	-
1,5~2,0	±0,014	±0,017	±0,019	±0,019	±0,020	±0,023
2,5~3,5	±0,016	±0,019	±0,021	±0,021	±0,023	±0,025
4,0~7,0	-	±0,021	±0,023	±0,023	±0,025	±0,028