

DİJİTAL İÇ ÇAP MİKROMETRESİ (EKONOMİK TİP)

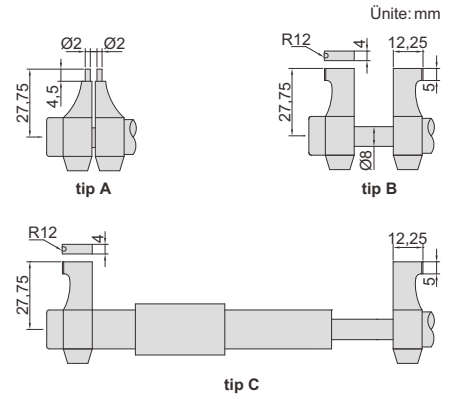
BİLGİ ÇIKIŞI

DİKKAT: İKİ ÖLÇÜM UÇLARININ DÜŞÜK PARALELLİĞİ

- Çözünürlük 0,001mm/0,00005"
- Tuşlar: aç/kapa, ayar, mm/inç, ABS/INC
- Bilgi çıkışı
- Otomatik kapanma
- Cırcırlı
- Karbür ölçüm ağızları
- Opsiyonel aksesuar: bilgi çıkışı kablosu (kod 7315-30, 7302-30), sıfırlama mastarı (kod 6312)



3520-30



Kod	Ölçüm aralığı	Tip	Sıfırlama mastarı	Doğruluk
3520-30	5-30mm/0,2-1,2"	A	5mm (dahil)	±5µm
3520-50	25-50mm/1-2"	B	25mm (dahil)	±6µm
3520-75	50-75mm/2-3"	B	50mm (opsiyonel)	±7µm
3520-100	75-100mm/3-4"	C	75mm (opsiyonel)	±8µm

DİJİTAL BORU TİPİ İÇ ÇAP MİKROMETRESİ

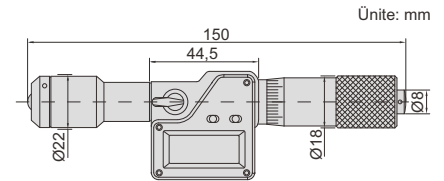
IP65
SU GEÇİRMEZ

BİLGİ ÇIKIŞI



3521-1000

- Mikrometre kafası: 150-175mm
- Hassasiyet 0,001mm/0,00005"
- Doğruluk: $(3+n+L/50)\mu\text{m}$
n= uzatma sayısı
L= maksimum ölçüm uzunluğu (mm)
- Uzatma çubuklarının çapı, 22mm dir
- IP65 Suya ve Toza Karşı Korunmalı
- Tuşlar: açma/kapama, ayar, mm/inç, ABS/INC
- Bilgi çıkışı
- Otomatik kapanma
- Sıfırlama mastarı ile tedarik edilir
- Opsiyonel aksesuar: bilgi çıkışı kablosu (kod 7315-30, 7302-30)



Kod	Ölçüm aralığı	Mikrometre kafasını ilerletir	Uzatma çubuğu
3521-175	150-175mm	25mm	—
3521-1000	150-1000mm	25mm	25mm, 50mm (2 parça), 100mm, 200mm, 400mm
3521-1500	150-1500mm	25mm	25mm, 50mm (2 parça), 100mm (2 parça), 200mm, 400mm (2 parça)
3521-2000	150-2000mm	25mm	25mm, 50mm (2 parça), 100mm, 200mm (2 parça), 400mm (3 parça)