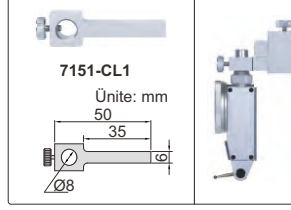


MEKANİK MİHENGİR

DİKKAT: AÇI ÖLÇER İÇİN KELEPÇE KULLANILMAMALIDIR (KOD 2372-CLAMP)

- Hassasiyet 0,02mm/0,001"
- Karbür uçlu çizecek
- Paslanmaz çelikten yapılmıştır (taban hariç)
- Parlak krom kaplama skala
- Opsiyonel aksesuar: salğı saati tutucusu (kod 7151-CL1)

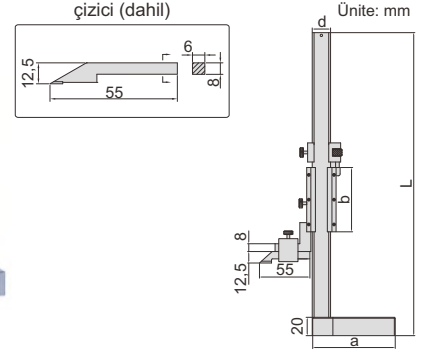
salğı saati tutucusu (opsiyonel)



Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	L	a	b	d
1253-150	0-150mm/0-6"	±0,03mm	265mm	75mm	57mm	16mm
1253-200	0-200mm/0-8"	±0,03mm	325mm	90mm	70mm	20mm



1253-200



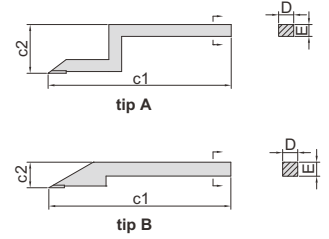
MİHENGİR İÇİN ÇİZECEK

- Karbür ağızlı



7150-SC1

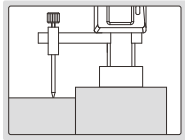
Kod	Yükseklik için	Tip	c1	c2	D	E
7150-SC1	1150-300	A	76mm	25mm	6mm	8mm
7150-SC2	1150-500, 1150-600	A	103mm	25mm	10mm	12mm
7150-SC3	1150-1000, 1150-1500, 1150-2000	A	110mm	39mm	10mm	15mm
7150-SC4	1351-300, 1351-450, 1351-600	B	78mm	15mm	9mm	9mm
7150-SC6	1250-300, 1156-300, 1156-600	A	80mm	30mm	9mm	9mm
7150-SC7	1250-450, 1250-600	A	80mm	41mm	9mm	9mm
7150-SC9	1253-150, 1253-200, 1154-150	B	55mm	12,5mm	6mm	8mm
7150-SC10	1156-1000	A	92mm	48mm	9mm	12mm



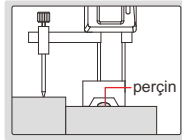
MİNİ DİJİTAL MİHENGİR

BİLGİ ÇIKIŞI

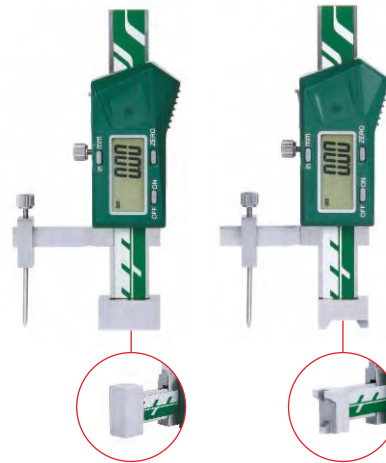
1146-20A/1146-20AWL için uygundur



1146-20B/1146-20BWL için uygundur



- iki yüzeyin yükseklik farkı ölçülür (1146-20B, 1146-20BWL perçin gibi engelli yüzeyler için uygundur)
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: açma/kapama, sıfırlama, mm/inç
- Otomatik kapanma ve dijital üniteyi hareket ettirerek açma
- CR2032 Lityum Pil
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir



1146-20A

1146-20B

Veri arayüzü ile (veri çıktı kablosu kod 7315-21, 7302-21, opsiyonel)

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1146-20A	0~±20mm/0~±0,8"	±0,02mm
1146-20B	0~±20mm/0~±0,8"	±0,02mm

Dahili kablosuz

Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk
1146-20AWL	0~±20mm/0~±0,8"	±0,02mm
1146-20BWL	0~±20mm/0~±0,8"	±0,02mm

