

## DİJİTAL KONİK KANAL CETVELLERİ

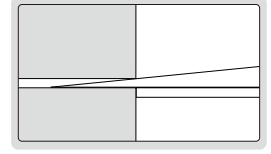
BİLGİ ÇIKIŞI

DİKKAT: GEREK BOŞLUK DEĞERİ OKUNANIN 1/10'UDUR



1160-10

aralık genişliği ölçümü



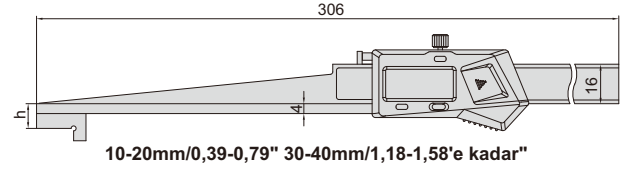
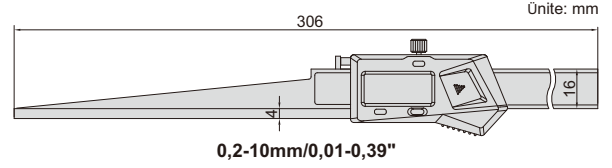
- Kanal genişliği ve açıklığı ölçülür
- Hassasiyet: 0,01mm/0,0005"
- Tuşlar: açma/kapama, sıfırlama, mm/inch
- Otomatik kapatma, dijital göstergenin hareket ettirilmesi ile açılır
- Pili CR2032
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir

Veri arayüzü ile (veri çıkış kablo kodu kod 7315-21, 7302-21, opsiyonel)

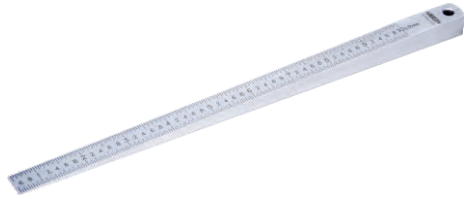
Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	h
1160-10	0,2-10mm/0,01-0,39"	±0,03mm	—
1160-20	10-20mm/0,39-0,79"	±0,05mm	10mm
1160-30	20-30mm/0,79-1,18"	±0,05mm	20mm
1160-40	30-40mm/1,18-1,58"	±0,05mm	30mm

Dahili kablosuz

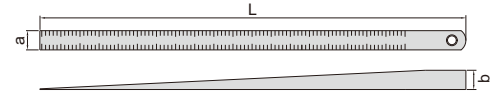
Kod	Ölçüm aralığı	Doğruluk	h
1160-10WL	0,2-10mm/0,01-0,39"	±0,03mm	—
1160-20WL	10-20mm/0,39-0,79"	±0,05mm	10mm
1160-30WL	20-30mm/0,79-1,18"	±0,05mm	20mm
1160-40WL	30-40mm/1,18-1,58"	±0,05mm	30mm



## KONİK KANAL CETVELİ



4630-1



- Kanal genişliğinin hızlı ölçümü içindir
- Parlak krom kaplamalı okuma yüzeyi
- Paslanmaz çelikten imal edilmiştir

Kod	Ölçüm aralığı	Hassasiyet	Doğruluk	L	a	b
4630-3	0,4-6mm	0,05mm	±0,04mm	164mm	12,5mm	6,5mm
4630-1	0,5-10mm	0,05mm	±0,07mm	220mm	10mm	10,5mm
4630-2	0,5-15mm	0,1mm	±0,08mm	184mm	12,5mm	16,5mm

