

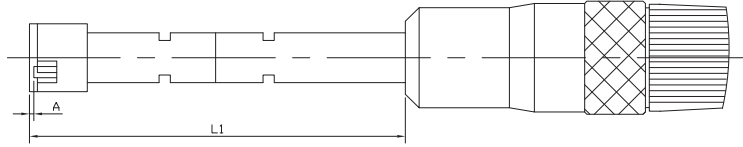
ÜÇ NOKTA TEMASLI İÇ ÇAP MİKROMETRESİ (12-100 mm)

ÖZELLİKLER

- IP65 ÜNİTE
- MANDAL KİLİTLİ
- SIFIRLAMA MASTARI İÇERİR
- ÖLÇÜM NOKTA YÜZEYLERİ KÖRDELİKLERİN DİP ÇAPLARININ ÖLÇÜLEBİLMESİ İÇİN DİZAYN EDİLMİŞTİR
- ÖLÇÜM DERİNLİĞİNİ ARTTIRMAK İÇİN EKLENEBİLİR ÇUBUK SEÇENEĞİ
- KARBÜR ÖLÇÜM YÜZEYLERİ
- ALÜMİNYUM KUTU İÇERİSİNDE
- LR44 PİL
- KALİBRASYON SERTİFİKASI



AS-208280



DİJİTAL MODEL

KOD	KAPASİTE	ÖLÇEK	HASSASİYET	SIFIRLAMA MASTARI (mm)	L1 (mm)	A (mm)	UZATMA ÇUBUĞU (mm)
AS-208240	12-16 mm	0,001 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150
AS-208250	16-20 mm	0,001 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150
AS-208260	20-25 mm	0,001 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150
AS-208270	25-30 mm	0,001 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150
AS-208280	30-40 mm	0,001 mm	±0.004 mm	40	97	0.5	150
AS-208290	40-50 mm	0,001 mm	±0.005 mm	40	97	0.5	150
AS-208300	50-63 mm	0,001 mm	±0.005 mm	62	114	0.5	150
AS-208310	62-75 mm	0,001 mm	±0.005 mm	62	114	0.5	150
AS-208320	75-88 mm	0,001 mm	±0.005 mm	87	114	0.5	150
AS-208330	87-100 mm	0,001 mm	±0.005 mm	87	114	0.5	150

ASIMETO KALİBRASYON LABORATUARI

Tüm ASIMETO Hassas Ölçü Aletlerinin kalite ve kalibrasyon doğruluğu ASIMETO kalibrasyon laboratuvarında hassas incelemelerle yapılmaktadır.

İncelemeler sırasında tüm hassas ölçü aletlerinin ASIMETO tarafından oluşturulan dizayn ve Dünya çapında standartlarla belirlenen toleranslara uygunluğu %100 olarak kontrol edilir.

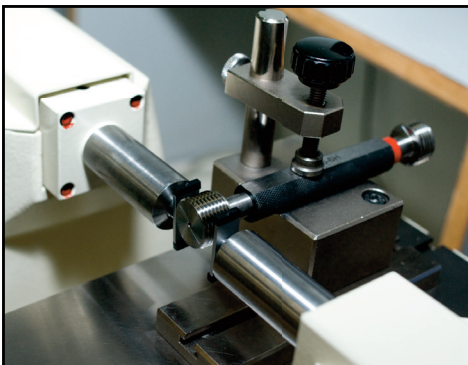
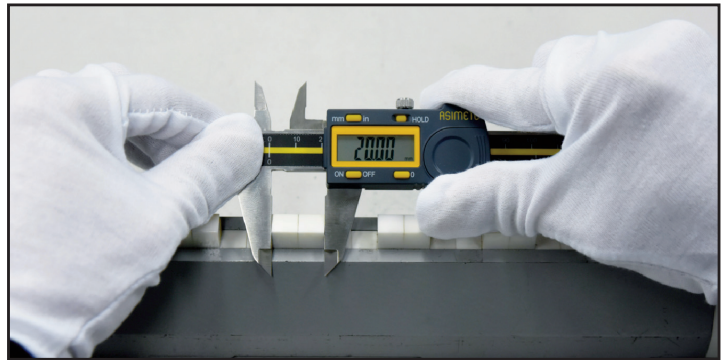
Yalnızca Dünya'nın önde gelen firmaları tarafından üretilen son teknoloji kalibrasyon ekipmanları kullanılarak ASIMETO Hassas Ölçü Aletlerinin ölçüm hassasiyeti garanti altına alınır.

ASIMETO Kalibrasyon Laboratuvarındaki kalibrasyon ekipmanları hedef marketin ihtiyacına göre DIN, ASME, JJG gibi Uluslararası normların tamamına uyum gösterecek yazılımlarla donatılmıştır.

Tüm bu sayılanlara ASIMETO kalibrasyon laboratuvarında çalışanların uzmanlık, özveri ve çalışkanlıkları da eklendiğinde ihtiyacınızı karşılayacak hassasiyetteki ölçü aletine ödediğiniz her kuruşun karşılığını tamı tamına alacak şekilde sahip olduğunuza emin olabilirsiniz.

ASIMETO

Calibration Lab



2 Ürün Açıklaması

Kalibrasyon Sertifikası

ASIMETO
Calibration Lab

Certificate No G30001
Part Number 307-06-0 Tool 0-150mm/0-6"
Serial Number GS102042 Range 0.01mm/0.0005"
Standard Name ASME B89.1.14 Resolution Digital Calipers

Function Inspection Passed Visual Inspection Passed

Outside Measurements

Reading	Nominal Value	Tolerance +/-	Deviation	Disposition*
1	0.0000	±0.001"	0.0000	
2	1.0000"	±0.001"	-0.0010	
3	3.0000"	±0.001"	-0.0010	
4	4.5000"	±0.001"	-0.0015	
5	6.0000"	±0.001"	-0.0015	

Inside Measurements

Reading	Nominal Value	Tolerance +/-	Deviation	Disposition*
6	0.2000"	±0.001"	0.0010	
7	1.0000"	±0.001"	0.0010	

Depth Measurements

Reading	Nominal Value	Tolerance +/-	Deviation	Disposition*
8	0.0000	±0.001"	0.0000	

Master information

Depth set	258254	NIST-192837	Due Date
Gauge Block Set	258254	NIST-95837	2013-8-1
Setting Rings	258254	NIST-455837	2013-8-1

Uncertainty 6 µm +10⁻⁶×L Temperature 20 °C ±0.5°C Humidity 50 % ±15%

Attach invoice for proof of purchase date

* Check mark indicates within tolerance

Calibrator

Approved By

Asimeto (Guangzhou) Inc. Calibration Lab

402 Building B, Yushu Industrial Zone, Lubgang District, Guangzhou, China;

Tel: 020-82019119 Fax: 020-822261



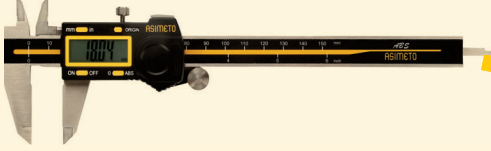
1 Ölçüm Noktası & Sonuç

3 Eğilim

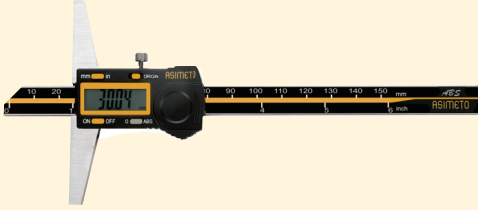
4 Takip No.

Bilgi Çıkışlı Ölçü Aletleri

ABS Dijital Kumpas



Derinlik Kumpası



Dijital Mikrometre



Dijital Komparatör Saati








Sanal klavye verileri toplar ve doğrudan standart Microsoft yazılımlarına iletir. (Excel, Access)








Ölçüm Raporu

	A	B	C	D	E
1					
2		A1	A2	A3	
3	1	10.02	15.53	20.44	
4	2	10.04	15.53	20.46	
5	3	10.01	15.52	20.44	
6	4	10.01	15.53	20.45	
7	5	10.02	15.54	20.46	
8					
9	Average	10.02	15.53	20.45	

BİLGİ ÇIKIŞ KABLOLARI 900 SERİSİ

	UYGUN OLDUĞU ÜRÜN	GİRİŞ TİPİ	FORMAT	UYGUN OLDUĞU ÜRÜN	KOD NO.
	ABS Dijital Kumpas Dijital Mikrometre Ağır İş Dijital Kumpas	USB	Dot Data Format	307-XX-2 ; 307-XX-3 105-XX-4 ; 105-XX-5 315-XX-6 ; 315-XX-8	900-05-4
			Comma Data Format		900-05-5
	IP65 Dijital Komparatör Saati	USB	Dot Data Format	407-XX-2 ; 407-XX-3 407-XX-4 ; 407-XX-5	900-07-0
			Comma Data Format		900-07-1
	Dijital Komparatör Saati	USB	Dot Data Format	405-95-X ; 405-01-X 405-02-X ; 405-04-X	900-20-0
	Dijital Mikrometre	USB	Dot Data Format	Özel Dijital Mikrometre	900-10-0
	Dijital Mikrometre	USB	Dot Data Format	Özel Dijital Mikrometre	900-10-2
	Wireless Tip için Ayak Kontrol Butonu				900-90-1

KABLOSUZ BİLGİ ÇIKIŞ TİPLERİ 901 SERİSİ

	KULLANILDIĞI ÜRÜN TİPİ	FONKSİYON	FREKANS	KOD NO.
	IP65 Dijital Komparatör Saati	Transmitter	2.4G	901-00-2
	IP65 Dijital Komparatör Saati ABS Dijital Kumpas Dijital Mikrometre Ağır İş Dijital Kumpas	Receiver	2.4G	901-00-3
	ABS Dijital Kumpas Dijital Mikrometre Ağır İş Dijital Kumpas	Transmitter	2.4G	901-00-4
	ABS Dijital Kumpas Dijital Mikrometre Ağır İş Dijital Kumpas	Transmitter with Footswitch Interface	2.4G	901-00-6
	IP65 Dijital Komparatör Saati	Transmitter with Footswitch Interface	2.4G	901-00-7

