



reismakina

PROFESYONELLER İÇİN ÖLÇÜ ALETLERİ

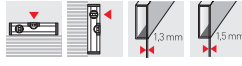
BMI®

made in
Germany
BMI®



SU TERAZİLERİ

689 ALÜMİNYUM

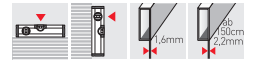


Uzunluk : 40cm 50 cm 60cm 80cm 100cm 120cm 150cm 200cm



Ekonomik seri alüminyum terazi, dayanıklı ve pürüzsüz alüminyum profile sahiptir. Normal konumda terazileme hassasiyeti 1mm/m

ALUSTAR 691W ALÜMİNYUM AÇILI

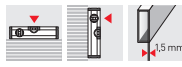


Uzunluk : 60cm 80 cm



Yuvarlak biçimli orjinal BMI terazi gözleri sayesinde büyütec etkisi ile rahat okuma sağlanır. Dayanıklı alüminyum profil ve sok emici lastik tamponlar. Açı ayarlı döner terazi gözü. Ultrasonik kaynaklı terazi gözleri sayesinde ömür boyu yüksek hassasiyet 0.5mm/m

EURO STAR 690 ALÜMİNYUM

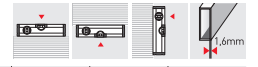


Uzunluk : 40cm 50 cm 60cm 80cm 100cm 120cm 150cm 200cm



Yatay göz üzerinde %2'lik eğim çizgileri. Lazer işaretlemeli terazi gözleri ömür boyu 0.5mm/m hassasiyet sağlar.

ALUSTAR 691M ALÜ. MIKNATISLI



Uzunluk 40 cm 50 cm 60 cm 80 cm



Yuvarlak biçimli orjinal BMI terazi gözleri sayesinde büyütec etkisi ile rahat okuma sağlanır. Dayanıklı alüminyum profil ve sok emici lastik tamponlar. Ters kullanımda 0.75mm/m hassasiyet Ultrasonik kaynaklı terazi gözleri sayesinde ömür boyu yüksek hassasiyet 0.5mm/m

EURO STAR 690EM ALÜ. MIKNATISLI

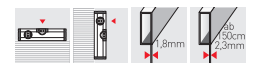


Uzunluk : 40cm 50 cm 60cm 80cm 100cm



Yatay göz üzerinde %2'lik eğim çizgileri. Lazer işaretlemeli terazi gözleri ömür boyu 0.5mm/m hassasiyet sağlar.

SÜPER STAR 699 ALÜMİNYUM



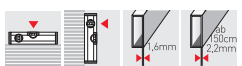
Uzunluk : 50cm 60cm 80cm 100cm 120cm



Yuvarlak biçimli orjinal BMI terazi gözleri sayesinde büyütec etkisi ile rahat okuma sağlanır. Dayanıklı alüminyum profil ve sok emici lastik tamponlar. Ultrasonik kaynaklı terazi gözleri sayesinde ömür boyu yüksek hassasiyet 0.5mm/m



ALUSTAR 691 ALÜMİNYUM



Uzunluk : 40cm 50 cm 60cm 80cm 100cm 120cm 150cm 200cm



Yuvarlak biçimli orjinal BMI terazi gözleri sayesinde büyütec etkisi ile rahat okuma sağlanır. Dayanıklı alüminyum profil ve sok emici lastik tamponlar. Ultrasonik kaynaklı terazi gözleri sayesinde ömür boyu yüksek hassasiyet 0.5mm/m

DÖKÜM 689 SERİSİ



Uzunluk : 40cm 50cm 60cm 80cm



Her iki yüzeyi frezelenmiş. Ağır hizmete uygun döküm alüminyum terazi. Ölçüm hassasiyeti normal konumda 1.0mm/m

TİK AĞACI 661 SERİSİ



Uzunluk : 40cm 50cm 60cm 80cm



Tüm hassas yüzeylerde terazileme için idealdir. Kampala tik ağacı.
Normal konumda terazileme hassasiyeti. 1mm/m

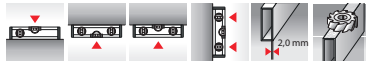
671 NIVELLE

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 150 x 25 x 23 mm

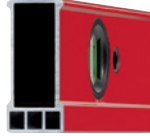
698 ROBUST SERİSİ



Uzunluk : 60cm 80cm 100cm 120cm 150cm
€ 56,98 66,48 74,34 82,49 98,24



60x26 mm kesitli eşsiz 4 odalı burkulmaya dayanıklı profil yapısı
BMI düzceğinde bulunan büyüteç etkisiyle daha net okuma
1m de 0,5mm hassasiyet
Frezelenmiş terazi yüzeyleri



675 LINE-LEVEL

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 120 x 29 x 17 mm ABS plastik

695 HIGHPRECISION



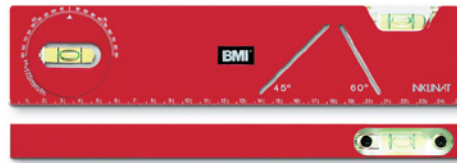
Uzunluk : 60cm 80cm 100cm 120cm



Normal terazilere göre düzceç 5 kat daha hızlı hareket eder. Bu sayede terazi kaçıklıkları çok daha hızlı tespit edilir. BMI düzceğinde bulunan büyüteç etkisiyle daha net okuma 1m de 0,3mm yüksek hassasiyet BMI 4 odalı 2mm kalınlıkta profil sayesinde çok dayanıklı

682 İNKLINAT

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 255 x 55 x 19 mm Açılı 45°-60°-120°

CEP TİPİ SU TERAZİLERİ

670 POCKET

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 10 x 35 x 13 mm

674M TRIVELLE

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 200 x 42 x 17 mm Açılı 0°-45°-90°

683 UNIVERSAL

Plastik Su Terazisi



Cep tipi su terazisi 250 x 54 x 15 mm Açılı 45°-60°-120°

692 ULTRASONIC

692 020 M



Uzunluk : 20cm

Dikey terazi gözü
Büyüteçli yatay terazi gözü
Miknatıslı
1m de 0,5mm hassasiyet

689 TORPEDO

689 025 TM



Uzunluk : 20cm

Döküm alüminyum
Frezelenmiş terazi yüzeyi
Miknatıslı
1m de 0,5mm hassasiyet

689 RS TERAZİLİ ALÜMİNYUM MASTAR

689 RS

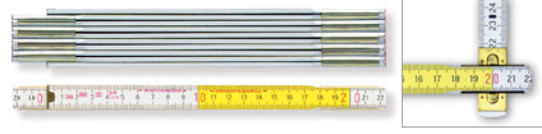
Uzunluk : 150cm 200cm 250cm 300cm



H Tipi Alüminyum Terazili Masterlar
Yatay ve dikey terazi gözleri
100x18 mm tutamaklı
Düz kenar alüminyum master

AHŞAP KIRMA METRELER**9142**

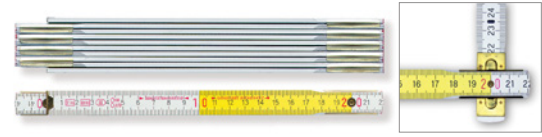
Gizli Perçin



- 3.3mm kalınlığında kayın ağacından üretilmiştir.
- 16mm genişliğe sahiptir • 2metre uzunluk
- 10 kademeli • Gizli perçin • Sarı-beyaz

9802

Normal Perçin



- 3 mm kalınlığında kayın ağacından üretilmiştir.
- 16mm genişliğe sahiptir • 2metre uzunluk
- 10 kademeli • Normal perçin • Sarı-beyaz

ALÜMİNYUM KIRMA METRELER**530 M**

Alüminyum kırma metre • 1m • 14 x 1.4mm

620 M

Alüminyum kırma metre • 2m • 14 x 1.4mm

YUVARLAK TİP ŞERİT METRELER

5012 MODEL



Uzunluk : 10 m | 20 m | 30 m

509 TİP
Şaküllü

Uzunluk : 20 m | 30 m



Paslanmaz çelik bant,
asite dayanıklı, petrol
ve türevlerine dirençli,
aşınmaya dayanıklı.

Tavsiye edilen kullanım:
Kimyasal aşındırıcı ortamlarda
depolama tanklarının derinlik
ölçümlerinde gemi sintinelerinde
ve yakıt tanklarının ölçümlerinde
kullanılır.

555

Model Dörtköşe Gövde

Uzunluk : 10 m | 20 m | 30 m



470 SERİSİ STOPERLİ - ASKILI BIGSTOP

KOD	ÖZELLİKLER
4702-1602S	2m x 13mm
4703-1603S	3m x 13mm
4705-1605S	5m x 19mm
4708-1608S	8m x 25mm



SAPLI TİP ÇELİK METRELER

5013

Model Plastik

Uzunluk : 10 m | 20 m | 30 m | 50 m



Çelik, beyaz enamel kaplı

twoCOMP ÇELİK METRE

KOD	ÖZELLİKLER
472241021	2m x 16mm
472341021	3m x 16mm
472541021	5m x 19mm
472841021	8m x 25mm



509 TİP

Şakülsüz

Uzunluk : 10 m | 20 m | 30 m



Paslanmaz çelik

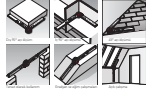
474 chrom SERİSİ METRELER

KOD	ÖZELLİKLER
474241	2m x 13mm
474341	3m x 13mm
474541	5m x 19mm
474541/25	5m x 25mm
474841	8m x 25mm



AÇI ve YÜKSEKLİK ÖLÇERLER

TERAZİLİ AÇI ÖLÇER



KOD	KISA AYAK	UZUN AYAK	AÇI DEĞERİ
715060080	60cm	80cm	0°'den 270°'ye
715060120	60cm	120cm	0°'den 270°'ye



Dahili terazi gözleri sayesinde normal terazi gibi kullanımın yanı sıra 0° ile 270° arasında farklı açılar belirlenebilir. Ayrıca açılar 15° lik bölümler halinde ayrılmıştır.

966 SERİSİ ÇELİK CETVELER

Sert Modeller

Paslanmaz yay çeliğinden mamül sert çelik cetveler üzerindeki bölümler aşınmaz yapıda olup kimyasallar gres ve yağ karşı dirençlidir. Metrik bölümlere EC standardına uygundur.

KOD	UZUNLUK mm	GxK mm	ÜST KENAR BÖLÜMLEME	ALT KENAR BÖLÜMLEME
138R	300	30x1,0	1/1mm	1/1mm
153R	500	30x1,0	1/1mm	1/1mm
1130R	1000	30x1,0	1/1mm	1/1mm



475 twoCOMP -chrom SERİSİ METRELER



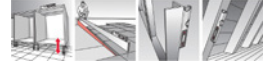
KOD	ÖZELLİKLER
475241	2m x 16mm
475341	3m x 16mm
475541	5m x 19mm
475541/25	5m x 25mm
475841	8m x 25mm

ELEKTRONİK SU TERAZİLERİ

604030

Levertronic Elektronik Su Terazisi

Hassasiyet	: 0.5 mm/m	Ters konumda: 0.75mm/m
Sesli ikaz özelliği	: Var	
Elektronik eğim ölçer	: 0° ve 90°, 0.05° - 1° - 89°, 0.2°	
Uzunluk	: 30 cm	



BMI METER



	429 24 1020	429 34 1020
Uzunluk	2m	3m
Genişlik	16mm	16mm

• BMI meter herhangi bir yüzeyde düz kalabilir • Avantajları: beyaz enamel kaplı paslanmaz çelik, tamamen suya dayanıklı, kırılmaz-sağlam • EC sınıf II hassasiyeti +- 0.9mm/2m kırma metrede hassasiyeti 2.2mm/2m hafif kolay taşınır, • Çelik cetvel olarak kullanmak için mükemmel • Metre masa üzerinde düz biçimde kalır böylece markalama ve ölçüleme işlemleri hızlı ve kolayca yapılır • Dünyada ilk kez BMI' de • Made in Germany

601 INCLITRONIC DİJİTAL EĞİM ÖLÇERLİ SU TERAZİLERİ

Uzunluk :	60cm	80 cm	120cm	180cm
-----------	------	-------	-------	-------

0° ve 90° hassasiyet	: ± 0.1°
1°'den 89°'ye hassasiyet	: ± 0.3°
Batarya	: E-Blok 9V, 6LR 61
Uzunluk	: 60 cm



ÇELİK CETVELER

962 SERİSİ ÇELİK CETVELER

Esnek Modeller

KOD	UZUNLUK mm	GxK mm	ÜST KENAR BÖLÜMLEME	ALT KENAR BÖLÜMLEME
110R	100	13x0,5	1/2mm	1/1mm
115R	150	13x0,5	1/2mm	1/1mm
120R	200	13x0,5	1/2mm	1/1mm
130R	300	13x0,5	1/2mm	1/1mm
150R	500	18x0,5	1/2mm	1/1mm
1100R	1000	18x0,5	1/2mm	1/1mm
1150R	1500	18x0,5	1/2mm	1/1mm
1200R	2000	18x0,5	1/2mm	1/1mm



650 024635 M-SET

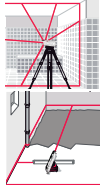
Torpedo 3 Lazerli Terazi



Lazer dalga uzunluğu	: Kırmızı diot lazer 635 mm yatay-dikey-yanal
Çıkış	: Lazer sınıf 2
Manuel terazileme	: 3 adet baloncuklu
Hassasiyet	: ± 6mm / 20 m
Batarya	: 3x1.5V AA LR03A
Tripod bağlantısı	: 1/4"
Çalışma sıcaklığı	: -10° ile +50°'de çalışma
Gövde	: Alüminyum, toz, kir ve su geçirmez mıknatıslı
Boyutlar	: 240 x 25 x 45 mm
Ağırlık	: 415 gr
Kullanım alanları	: Fayans döşeme, raf, dolap, kapı ve pencere çerçevelerinin terazilenmesinde ayrıca merdiven basamaklarının kademelenmesinde kullanılır.

650 040 635 COMP

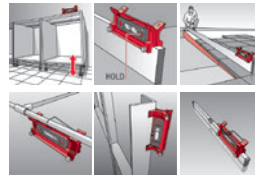
Torpedo 3 Lazerli Terazi Seti



Set içeriği	: Torpedo 3 lazer : Döner lazer terazi platformu : 90° açılı prizma : Özel lazer gözlüğü
Boyutlar	: 450 x 300 x 160 mm
Ağırlık	: 2.1 kg
Kullanım alanları	: Fayans döşeme, raf, dolap, kapı ve pencere çerçevelerinin terazilenmesinde ayrıca merdiven basamaklarının kademelenmesinde kullanılır. Referans noktası belirleme, markalama.

604 020

604 Levelboy



Hassasiyet:

- Terazi gözleri 0,5mm/m baş aşağı 0,75/m
- Piller 2xAAA 1,5V Micro
- Elektronik eğim ölçer modülü 0° ve 90°: 0,05°
- 1° - 89°: 0,2
- Uzunluk: 20cm
- Ekran °, %, mm/m ve inch/feet
- Bağlantı vidaları sayesinde terazi ve mastarlara sabitlebilir.
- Güçlü mıknatısları sayesinde köşebent ve profil gibi metal malzemelere hızlı bağlantı
- Yayıllı bağlantı aparatlarıyla plastik borulara bağlantı imkanı.

654 KLP5 SP

Auto Magic Beş Nokta ve Çapraz Çizgi Lazer



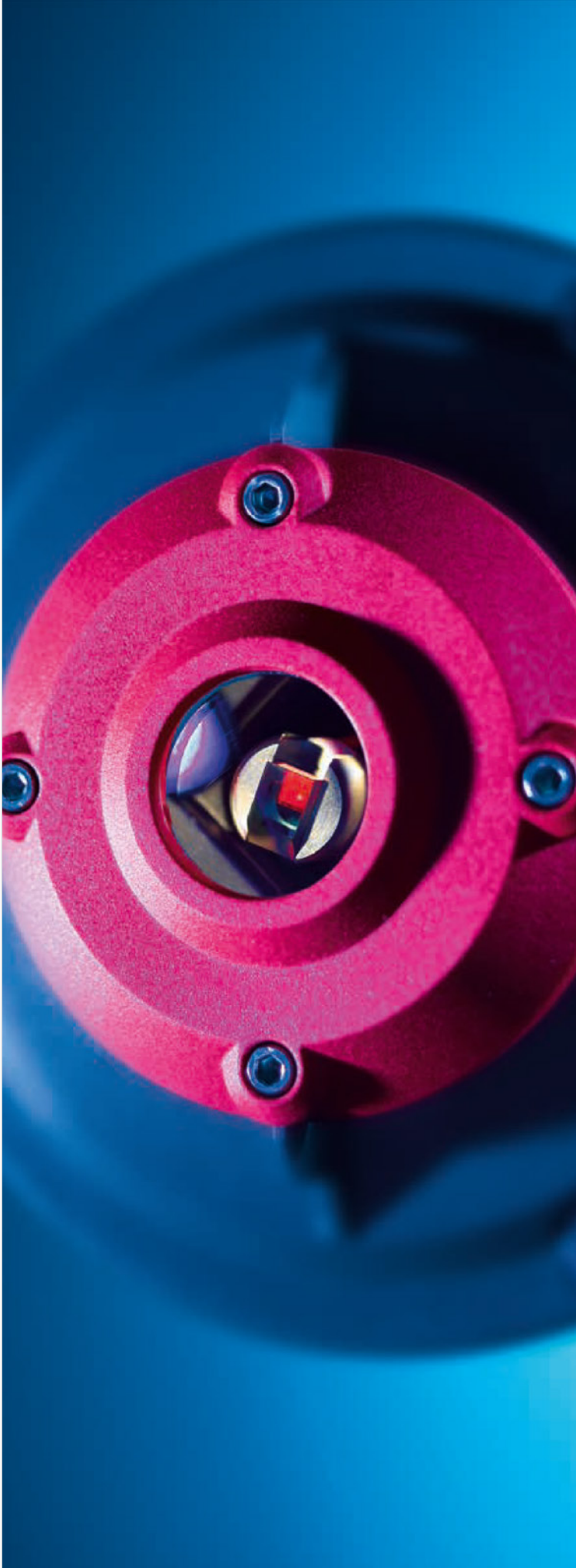
Lazer tipi	: Kırmızı diot lazeri. Dalga boyu 635mm ± 5mm
Lazer çıkış gücü	: Lazer sınıfı 2M EN 60825-1
Terazileme	: Tam otomatik Pendulum sarkaçlı
Terazileme zamanı	: <3 saniye
Terazileme aralığı	: ± 3°
Lazer çizgi kalınlığı	: <= 2mm/5m
Hassasiyet	: Çizgiler: ± 3mm/10m Yatay noktalar: ± 3mm/10m Yukarı şakül hattı: ± 1.5mm/2m Aşağı şakül hattı: ± 1.5mm/2m
Menzil	: Ortam parlaklığına göre alıcı ile en az 30m
Lazer çizgileri çıkış açısı	: 150°
Batarya	: 3 adet 1.5 Volt LR6AA
Çalışma süresi	: > 7 saat
Bağlantı	: Cihaz: 1/4" Adaptör: 5/8" mıknatıslı bağlantı

654K3LPP

Multilazer 3D



Lazer tipi	: Kırmızı diot lazer, 635 nm dalga uzunluğu
Terazileme hassasiyeti	: 10m'de ±2mm hassasiyet
Kendinden terazile hassasiyeti	: ±4°
Çalışma sıcaklığı	: -10 ile +50°'de çalışma.
Menzil	: 30m, Alıcıyla 60m çalışma menzili
Lazer çıkış açıları	: 360° yatay / 360° çift dikey
Batarya	: Li-ion 3.7V 3300mAh şarj edilebilir batarya
Boyutlar	: 130 x 93 x 125 mm
Sevkiyat	: Çanta, şarj cihazı
Tripod bağlantısı	: 5/8" ve 1/4"



ÇELİK CETVELER

MEKANİK KUMPASLAR

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	OKUMA mm	OKUMA"	ÇENE UZN.	
760150	150 mm	0.05	1/128	40 mm	
760200	200 mm	0.05	1/128	40 mm	



DİJİTAL KUMPASLAR

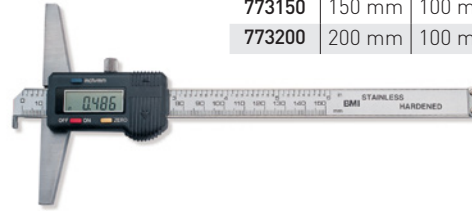
KOD	ÖLÇÜM KAPS.	OKUMA mm	OKUMA"	ÇENE UZN.	
770150	150 mm	0.0005	0.01 mm	40 mm	
770200	200 mm	0.0005	0.01 mm	50 mm	



DİJİTAL ve MEKANİK DERİNLİK ÖLÇÜM KUMPASLARI

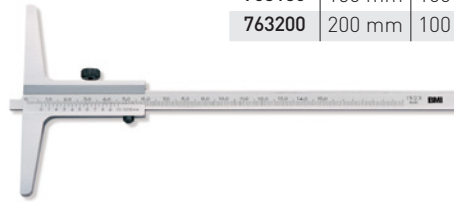
DİJİTAL DERİNLİK ÖLÇÜM KUMPASLARI

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	KAFA UZN. mm	OKUMA mm	
773150	150 mm	100 mm	0.01 mm	
773200	200 mm	100 mm	0.01 mm	



MEKANİK DERİNLİK ÖLÇÜM KUMPASLARI

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	KAFA UZN. mm	OKUMA mm	
763150	150 mm	100 mm	0.05	
763200	200 mm	100 mm	0.05	



MEKANİK ve DİJİTAL MİKROMETRELER

MEKANİK MİKROMETRELER

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	MİL ÇAPI	OKUMA mm	
765000025	0-25 mm	6.5 mm	0.01	
765025050	25-50 mm	6.5 mm	0.01	



DİJİTAL MİKROMETRELER

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	MİL ÇAPI	OKUMA mm
775000025	0-25 mm	6.5 mm	0.001
775025050	25-50 mm	6.5 mm	0.001



ROLLFIX EASY2 7001996



Ölçüm aralığı	: 9,999.90m
Çözünürlük	: 10 cm
Teker çapı	: 318.3 mm = 1m çevre
Toplam yükseklik	: 1,050 mm
Toplam ağırlık	: 2.0 kg

İleri ve geri ölçüm yapabilme özelliği.
Alüminyum gövde sayesinde daha hafif. Park ayaklı ve taşıma çantalı.

MEKANİK KOMPARATÖR SAATLERİ

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	SKALA	SAAT mm	OKUMA mm
766010	10 mm	0-100	58 mm	0.01
766030	30 mm	0-100	58 mm	0.01



ROLLFIX EASY 7001994



Ölçüm aralığı	: 99,999.99m
Çözünürlük	: 1 cm
Teker çapı	: 318.3 mm = 1m çevre
Toplam yükseklik	: 990 mm
Toplam ağırlık	: 2.2 kg

İleri ve geri ölçüm yapabilme özelliği.
Lastik tekerli. Park ayaklı

DİJİTAL KOMPARATÖR SAATLERİ

KOD	ÖLÇÜM KAPS.	SKALA	SAAT mm	OKUMA mm
776010001	0-12.5 mm	0.0005	58 mm	0.01
776012001	0-10 mm	0.0005	58 mm	0.001



ROLLFIX STANDARD 7001995



Ölçüm aralığı	: 99,999.99m
Çözünürlük	: 1 cm
Teker çapı	: 318.3 mm = 1m çevre
Toplam yükseklik	: 1090 mm
Toplam ağırlık	: 3.9 kg
Tolerance	%0.05'ten az

İleri ve geri ölçüm yapabilme özelliği.
Çelik tekerli. Park ayaklı

ROLLFIX MESAFE ÖLÇME CİHAZLARI

Mini ROLLFIX 7001990



Ölçüm aralığı	: 99,999.99m
Çözünürlük	: 1 cm
Teker çapı	: 159.2 mm = 0,5m çevre
Toplam yükseklik	: 950 mm
Toplam ağırlık	: 1,25 kg

İleri ve geri ölçüm yapabilme özelliği.

KOMPARATÖR AYAĞI

Miknatıslı Taban

KOD	YÜKSEKLİK	BAĞLANTI	MİL ÇAPI
780240012	240 mm	12 mm	8 mm
780280016	280 mm	16 mm	8 mm

