

Mitutoyo Dijital Kumpas / Standart Tip ABSOLUTE*



- * Su, Yağ Gibi kirlere Etkilenmez
- * Mutlak Değerli (ABS) Ölçüm Cihaz
- * Açıldığında Başlangıç Noktası Arayı ve Yanıt Hız Sınırı Gerektirmez
- * Uzun Pili Ömrü * SR 44

Derinlik Ölçme Köprüsü
İsteğe Göre 050083-10

Sipariş Kodu	Ölçüm Aralığı	Derinlik Çubuğu	Bilgi Çıkışı	Ağırlık
500 - 180 - 30	0 - 100 mm	Çap 1.9 mm	Yok	142 gr.
500 - 181 - 30	0 - 150 mm	Düz Lama Tip	Yok	164 gr.
500 - 184 - 30	0 - 150 mm	Çap 1.9 mm	Yok	164 gr.
500 - 182 - 30	0 - 200 mm	Düz Lama Tip	Yok	194 gr.
500 - 205 - 30	0 - 300 mm	Düz Lama Tip	Var	350 gr.

Mitutoyo IP 67 Dijital Kumpas / Mutlak Sistem Korumalı



- * Mutlak Sistemi, Güvenilir Ölçümler Sunuyor. Uzun Pili Ömrü : SR 44
- * Su, Soğutma Sıvısı ve Toz Dahil Olmak Üzere Yüksek Koruma Dirci IP 67

IP 67 ABSOLUTE*

Sipariş Kodu	Ölçüm Aralığı	Derinlik Çubuğu	Bilgi Çıkışı	Ağırlık
500 - 706 - 20	0 - 150 mm	Düz Lama Tip	Yok	164 gr.
500 - 709 - 20	0 - 150 mm	Çap 1.9 mm	Yok	164 gr.
500 - 716 - 20	0 - 150 mm	Düz Lama Tip	Var	164 gr.
500 - 707 - 20	0 - 200 mm	Düz Lama Tip	Yok	194 gr.
500 - 708 - 11	0 - 300 mm	Düz Lama Tip	Yok	345 gr.

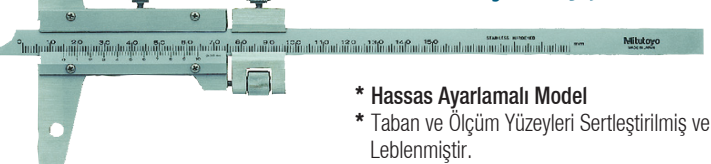
Mitutoyo VERNİYER Mekanik Kumpas Standart Tip



- * Yüksek Rijitlik İçin, Ana Gövde ve Skala SATIN Krom Kaplamadır. Noniyus Skala Kolay Okumalı
- * Hassas Kayma Yüzeyle, Sıkıştırma Vidalı

Sipariş Kodu	Ölçüm Aralığı	Cetvel Çözünürlüğü	Metrik / Inch	Hata Sınırı
530 - 312	0 - 150 mm	0.02 mm - 1/1000"	0 - 6 İNC	±0.03
530 - 118	0 - 200 mm	0.02 mm - 1/1000"	0 - 8 İNC	±0.03
530 - 119	0 - 300 mm	0.02 mm - 1/1000"	0 - 12 İNC	±0.04
530 - 104	0 - 150 mm	0.05 mm - 1/128"	0 - 6 İNC	±0.05
530 - 114	0 - 200 mm	0.05 mm - 1/128"	0 - 8 İNC	±0.05
530 - 101	0 - 150 mm	0.05 mm	METRİK	±0.05
530 - 108	0 - 200 mm	0.05 mm	METRİK	±0.05
530 - 109	0 - 300 mm	0.05 mm	METRİK	±0.08
530 - 501	0 - 600 mm	0.05 mm	METRİK	±0.1

Mitutoyo VERNİYER Mekanik Kumpas Derinlik Ölçüm Aygıtı



- * Hassas Ayarlamalı Model
- * Taban ve Ölçüm Yüzeyleri Sertleştirilmiş ve Leblenmiştir.

Sipariş Kodu	Ölçüm Aralığı	Cetvel Çözünürlüğü	Taban / mm	Hata Sınırı
527 - 101	0 - 150 mm	0.02 mm	100 x 6.5	±0.03
527 - 102	0 - 200 mm	0.02 mm	100 x 6.5	±0.03
527 - 103	0 - 300 mm	0.02 mm	100 x 6.5	±0.03

Tip 1112 - Dijital Kumpas

←INSIZE→



- * Çözünürlük / Hassasiyet : 0.01 mm
- * 3 Butonlu ; Aç - Kapa / Sıfırlama / mm-inç
- * DIN 862 'e Uygun * Veri Çıkışı
- * Pili Modeli : LR44
- * Baş Parmak Tutuculu

Ekonomik Model

DATA - Veri Çıkışı

Derinlik Ölçme Köprüsü
İsteğe Göre INSIZE 6140

Sipariş Kodu	Kapasite	Ölçek	Hassasiyet
1112 - 150 A	0 - 150 mm	0.01 mm	± 0.03 mm
1112 - 200 A	0 - 200 mm	0.01 mm	± 0.03 mm
1112 - 300 A	0 - 300 mm	0.01 mm	± 0.03 mm

Tip 1108 - Dijital Kumpas

←INSIZE→



- * Otomatik Kapanır, Hareket Halinde Açılır.
- * Çözünürlük / Hassasiyet : 0.01 mm
- * 3 Butonlu ; Aç - Kapa / Sıfırlama / mm-inç
- * DIN 862 'e Uygun * Veri Çıkışı
- * Pili Modeli : CR2032

INSIZE Sertifikalı

DATA - Veri Çıkışı

- * İsteğe Göre Baş Parmak Tutuculu

Sipariş Kodu	Kapasite	Ölçek	Hassasiyet
1108 - 150	0 - 150 mm	0.01 mm	± 0.02 mm
1108 - 200	0 - 200 mm	0.01 mm	± 0.03 mm
1108 - 300	0 - 300 mm	0.01 mm	± 0.03 mm

Tip 1110 - Dijital Kumpas

←INSIZE→



- * Karbür Ölçme Çeneli Model
- * Okunan Değeri Tekrar Yakalya Bilde
- * Çözünürlük / Hassasiyet : 0.01 mm
- * 4 Butonlu ; Aç - Kapa / Sıfırlama / mm-inç
- * Pili Modeli : CR 2032

Karbür Çeneli

DATA - Veri Çıkışı

Sipariş Kodu	Kapasite	Ölçek	Hassasiyet
1110 - 150	0 - 150 mm	0.01 mm	± 0.03 mm
1110 - 200	0 - 200 mm	0.01 mm	± 0.03 mm
1110 - 300	0 - 300 mm	0.01 mm	± 0.03 mm

Tip 3109 - Dijital Dış Çap Micro Metresi

←INSIZE→



- * Ölçek : 0.01
- * Pili
- * Karbür Uçlu
- * Cırcırlı Yüksük

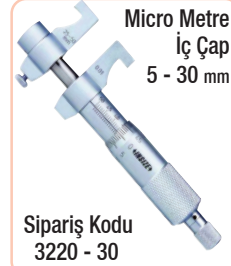
INSIZE Sertifikalı

Sipariş Kodu	Kapasite	Doğruluk	Çözünürlük
3109 - 25A	0 - 25 mm	± 2μ	± 0.001 mm
3109 - 50A	25 - 50 mm	± 2μ	± 0.001 mm
3109 - 75A	50 - 75 mm	± 3μ	± 0.001 mm



Salgi Komparator Saati
2380 - 08

- * Ölçek : 0.01
- * Hassasiyet : 13μ
- * Kadran Çapı : 30 mm



Micro Metre İç Çap
5 - 30 mm

Sipariş Kodu
3220 - 30



Micro Metre Dijital İç Çap
5 - 30 mm

Sipariş Kodu
3520 - 30