



DİJİTAL MIKROMETRE M5 serisi

Kağıt, peçete, kompakt ve oluklu mukavva kalınlığını doğru bir şekilde ölçmek için döndürme krankıyla manuel olarak çalıştırılır.

SATIŞ & SERVİS : www.enforlab.com | bilgi@enforlab.com | 0216 4624934

TECHLABSYSTEMS

DİJİAL MIKROMETRELER M5 serisi

STANDARTLAR

KAĞIT: BS DIN EN ISO UNE 534 - PAPTAC D4 - SCAN P7 - TAPPI T 411* (Opsiyonel)

PEÇETE: DIN EN ISO UNE 12625/3 - SCAN P47

OLUKLU MUKAVVA: DIN EN ISO NF UNE 3034 - FEFCO No 3 - SCAN P31

AÇIKLAMA

Kağıt, Peçete, Kompakt ve Oluklu Mukavva kalınlığını hızlı ve doğru bir şekilde belirlemek için tezgah üstü mikrometre.

- Ergonomik döner kol ile manuel çalıştırma
- Sıfır işlevli dijital okuma ekranı
- T-LAB uyumlu
- Sağlam tasarım
- Kullanım güvenliği
- Kullanımı kolay



M5-T3 model
(Peçete)



M5-CO2 model
(Oluklu mukavva)

MİKROMETRE serisi M5								
Model	Alan Cm ²	Çözünürlük mm	Ölçüm mm	Baskı miktarı		Standart	Boyutlar E x B x Y/mm	Test Ağırlığı kg
				KPa	Kg/cm ²			
M5-P2 (Kağıt)	2	± 0,01	0-10	100 kPa	1 kg/cm ²	ISO	145x250x300	10
M5T-P2 (Kağıt)	2	± 0,01	0-10	50 kPa	0,5 kg/cm ²	TAPPI	145x250x300	10
M5-P3 (Kağıt)	2	± 0,001	0-10	100 kPa	1 kg/cm ²	ISO	145x250x300	10
M5T-P3 (Kağıt)	2	± 0,001	0-10	50 kPa	0,5 kg/cm ²	TAPPI	145x250x300	10
M5-T3 (Peçete)	10	± 0,001	0-10	2 kPa	(20 g/cm ²)	ISO	145x250x310	0.2
M5-CO (O. mukavva)	10	± 0,01	0-15	20 kPa	(200 g/cm ²)	ISO	145x250x310	2
M5-CO3(O. Mukavva)	10	± 0,001	0-15	20 kPa	(200 g/cm ²)	ISO	145x250x310	2

PAKET BOYUTU:300 x 400 x 500 mm (E x B X Y)

BRÜT AĞIRLIĞI: 22 Kg (Ağaç paket)

STANDART KONFIGÜRASYON :

* Dijital Mikrometreler M5 serisi (seçilen model)