



Ürün Kodu

UTM-0107	Multipleks Cihazı Gövdesi, Servo Motor ve LCD Kontrol Sistemi 50 kN
UTS-0870	CBR Penetrasyon Pistonu CBR Deneylerini yapmak için uygun,
UTM-0115	Basma Deney Plakaları Kontrol Sistemi ile, 50 kN
UTAS-0057	Kırma Başlığı, döküm tipi, 4" marshall numuneleri için, akma ölçer yerleştirme yuvalı
UTAS-0058	Kırma Başlığı, döküm tipi, 6" marshall numuneleri için, akma ölçer yerleştirme yuvalı



Multipleks Cihazı ile tek eksenli, üç eksenli, CBR ve Marshall deneyleri yapılır. 50 kN kapasiteli Multipleks Cihazı servo motor ve LCD grafik ekranlı veri toplama ve kontrol sisteminden oluşmaktadır. Tek eksenli, üç eksenli, CBR ve Marshall deneylerine uygun deney hızı 0.00001-51 mm/dk. arasında ayarlanabilir.

Analog ölçümler yapılması için gövde ile beraber yük halkası ile komparatör saati ayrıca sipariş edilmelidir.

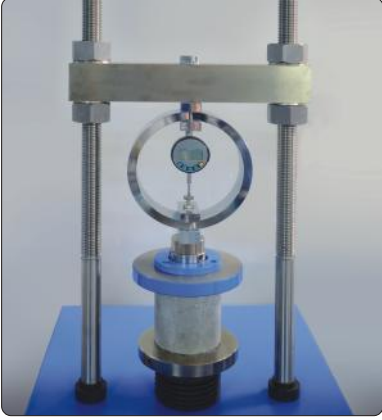
Eğer cihaz bir datalogger ile kullanılacaksa yük hücresi, deplasman sensörleri ve unilogger (UTG-0325) ayrıca sipariş edilmelidir.

Sensörler tamamlandıktan sonra ilgili aksesuarlar eklenerek UTM-0107 cihazı ile tek eksenli, üç eksenli, CBR ve Marshall deneyleri yapılabilir. Deney aksesuarları ilgili testlere göre ayrıca sipariş edilmelidir.

Deney Hızı	0,00001- 51 mm/dak.
Kapasite	50 kN
Boyutlar	550x700x1200 mm
Ağırlık (yaklaşık)	102 kg



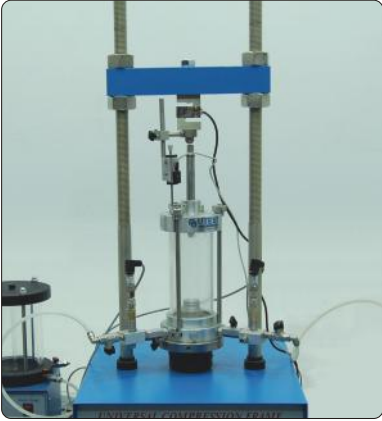
Deney aksesuarları ilgili teste uygun olarak ayrıca sipariş edilmelidir:



Tek Eksenli deneyi yapmak için:

UTM-0115

Basma Deney Plakaları, Multipleks deney cihazında tek eksenli basma deneyleri yapmakta kullanılır. Plakalarda oynar başlık bulunmaktadır



Üç Eksenli deneyi yapmak için;

Ürün Kodu	Açıklama	UU	UU-CU-CD
UTGM-0010	Yük Hücresi, 5 kN	1	1
UTGM-0062	25 mm kapasiteli deplasman ölçer	1	1
UTS-0400	Üç Eksenli Deney Hücresi (**)	1	1
UTS-0401			
UTS-0405	Tek Bağlantı Hatlı Blok, 3 Eksenli Deney Hücreleri için	1	-
UTS-0406	Üç Bağlantı Hatlı Blok, 3 Eksenli Deney Hücreleri için	-	1
UTGM-0110	Basınç Ölçüm Sensörü	1	3
UTS-0408	Yağ/Su Sabit Basınç Ünitesi, 1700 kPa	1	2
UTS-0415	Otomatik Hacim Değişim Ünitesi	-	1
UTG-0325	Statik Unilogger, 8 kanal	-	1
UTS-0416	Yazılım, Üç Eksenli UU Deneyleri için	1	1
UTS-0417	Yazılım, Üç Eksenli CU-CD Deneyleri için	-	1
UTS-1330 ve UTGP-1140	Hava Alma Tankı, 7 L ve Hortum	1	1

* UTM-0108, UTGM-0025 50 kN Yük Hücresi, UTGM-0062 25 mm Lineer Potansiyometrik Deplasman Sensörü ve UTC-4930 BC 100 TFT Veri Toplama ve Kontrol Ünitesi ile birlikte verilir.

** 38-50 mm çaplı numuneler için, UTS-0400 Üç eksenli deney hücresi, 70-100 mm çaplı numuneler için, UTS-0401 Üç eksenli deney hücresi uygundur.

Hücre aksesuarları ve numune hazırlama aparatları için sayfa 29'a bakınız.

Havasız alınmış su ile deney yapılmasında kullanılabilecek, opsiyonel aparatlar için sayfa 32'ye bakınız.



Marshall deneyi yapmak için:

UTAS-0057

Kırma Başlığı, döküm tipi, 4" marshall numuneleri için, akma ölçer yerleştirme yuvalı

UTAS-0058

Kırma Başlığı, döküm tipi, 6" marshall numuneleri için, akma ölçer yerleştirme yuvalı

Kırma Başlığı için adaptör

CBR deneyi yapmak için:

UTS-0870

CBR Penetrasyon Pistonu CBR Deneylerini yapmak için uygun