

Ürün Kodu

- UTC-0303 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 3 adet Dijital Komparatör Saati ile
- UTC-0304 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 2 adet Dijital Komparatör Saati ile
- UTC-0313 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 3 adet Lineer Potansiyometrik Deplasman Sensörü ile
- UTC-0314 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 2 adet Lineer Potansiyometrik Deplasman Sensörü ile
- UTC-0323 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 3 adet Yüksek Hassasiyetli Deplasman Sensörü ile
- UTC-0324 Kompresmetre, 100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") Silindir Numuneler için, 2 adet Yüksek Hassasiyetli Deplasman Sensörü ile
- UTG-0320 Statik Unilogger, 4 kanallı Veri Toplama Ünitesi
- UTGM-0152 Dijital Komparatör Saati, 12.7 x 0.001 mm, LCD ekran, veri çıkışlı
- UTGM-0060 Lineer Potansiyometrik Boy Değişimi Ölçüm Sensörü, 10 mm
- UTGM-0072 Yüksek Hassasiyetli Boy Değişimi Ölçüm Sensörü, 10mm
- UTGM-0180 Genel Kullanım Amaçlı Gerinim Pulu, 10 mm
- UTGM-0182 Genel Kullanım Amaçlı Gerinim Pulu, 20 mm
- UTGM-0184 Genel Kullanım Amaçlı Gerinim Pulu, 30 mm

Standartlar

ASTM C469

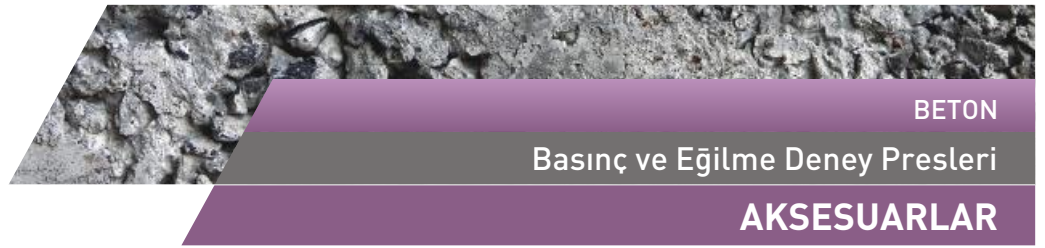
Kompresmetreler, basınç dayanım deneyi sırasında, numune düşey ekseninde ve/veya çapında meydana gelen deformasyonun ölçümünde kullanılır.

100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") silindirler için 6 farklı model, 150 mm küp için üç farklı model tedarik edilebilir.



UTC-0315

UTC-0305



Kompresometre	Dijital Komparatör Saati UTGM-0152	Lineer Potansiyometri Deplasman Sensörü UTGM-0060	Yüksek Hassasiyetli Deplasman Sensörü UTGM-0072
100x200 mm (4"x8") ve 150x300 mm (6"x12") silindirik numuneler için	UTC-0303 (3 adet) UTC-0304 (2 adet)	UTC-0313 (3 adet) UTC-0314 (2 adet)	UTC-0323 (3 adet) UTC-0324 (2 adet)

UTC-0303 3 adet ve UTC-0304 2 adet 12.7x0.001 mm Dijital Komparatör Saati (LCD ekranlı) ile birlikte verilmektedir

UTC-0313 3 adet ve UTC-0314 2 adet 10 mm, nominal direnci 1kΩ olan 1 adet Lineer Potansiyometrik Deplasman Sensörü ile birlikte verilmektedir.

UTC-0323 3 adet ve UTC-0324 2 adet 5 mm, Yüksek Hassasiyetli Deplasman Sensörü, (5mV/V çıkışlı, nonlineerliği ±0,1% RO olan) ile birlikte verilmektedir.

Deplasman kontrollü deneyler için;
UTC-0313, UTC-0314, UTC-0323 ve UTC-0324 model kompresometreler, UTC-4850 ve UTC-4860 Oransal Valfli Otomatik Güç Üniteleri veya UTC-4870 ve UTC-4880 Gelişmiş Servo Kontrollü, Servo Valfli Otomatik Güç Üniteleri ile birlikte kullanılmalıdır.

Yük kontrollü deney için;
UTC-0313, UTC-0314, UTC-0323 ve UTC-0324 model kompresometreler herhangi bir UTEST servo kontrollü veya UTEST otomatik güç ünitesi ile birlikte kullanılabilir.

Kompresometreler (Dijital komparatör saatli olanlar hariç), UTEST otomatik veya yarı-otomatik güç üniteleri ile birlikte kullanıldığında gerekli olan UTG-0320 Statik Unilogger ayrıca sipariş edilmelidir. (UTEST deney yazılımıyla birlikte kullanmak için)

UTC-0303 ve UTC-0304 kompresometreler, gücünitesinden bağımsız olarak herhangi bir UTEST basınç dayanım deney presi ile birlikte kullanılabilir.



UTG-0320

Kompresometreler aşağıdakilerle birlikte verilmektedir:

- Modele bağlı olarak Dijital Komparatör Saati veya Deplasman Sensörü, 2 veya 3 adet
- Ahşap kutu

	Boyutlar	Ağırlık (yaklaşık)
UTC-0303, UTC-0304, UTC-0313 UTC-0314, UTC-0323, UTC-0324	350x350x350 mm (Paketlenmiş)	6 kg



UTC-0304



UTC-0314