

## BÜZÜLME DENEY SETİ

STANDARTLAR: EN 1367-4, BS 812:102

Test, sabit karışım oranlarında ve maksimum 20 mm büyüklükteki agregalarda yapılmaktadır.

Boy Değişimi Ölçüm Çerçeveleri, kuruma büzülme, alkali-silika reaksiyonu (ASR), v.b. nedenlerle farklı boyutlardaki prizmalarda olası boy değişimlerinin belirlenmesinde kullanılır.

Set, Boy Ölçüm Çerçevesi, ilgili standarda göre Çelik Kalıp, kalıp için Çelik insertler (1 paket=10 adet) ve Referans Çubuğundan oluşmaktadır. 0,01 mm Analog Komparatör Saatli, 0,01 mm Dijital Komparatör Saatli, 0,001 mm Dijital Komparatör Saatli ve Heidenhain Dijital Veri Okuma Ünitesi ile ölçüm çerçevesine bağlanan 30x0,0001 mm okunabilirlikte Boy Değişimi Ölçüm Sensörlü olmak üzere 4 farklı modeli mevcuttur.

50x50x200 mm Üç gözlü Prizma Kalıp ve çelik vidalar, betonun kuruma büzülmesinde agregaların termal özelliklerini ve yıpranmasını belirlemek için kullanılmaktadır.

Boy Ölçüm Çerçevesinin üzerindeki demir çubuk, numunenin uzunluğuna göre ayarlanabilir.

10 x 0,01 mm Analog Komparatör Saati, 12,7 x 0,01 mm veya 12,7 x 0,001 mm Dijital Komparatör Saati seçenekleri mevcuttur.

### Teknik Özellikler:

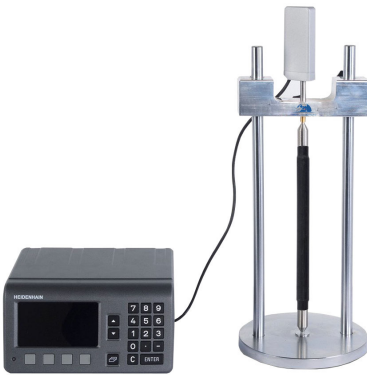
Ürün Kodu	Ürün Adı
HR-A0905/AS	Analog Büzülme Deney Seti, HR-G0875 ile birlikte
HR-A0910/DS	Dijital Büzülme Deney Seti, HR-G0877 ile birlikte
HR-A0905/DS	Dijital Büzülme Deney Seti, HR-G0879 ile birlikte
HR-A0913/DS	Dijital Büzülme Deney Seti, HR-G0890 ile birlikte



**HR-A0905 ile HR-G0875**



**HR-A0905 ile HR-G0877**



**HR-A0905 ile HR-G0890**



**HR-A1000 ile  
HR-A1000/1 & HR-A1000/2**

### Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-A1000	Üç Gözlü Kalıp, 50x50x200 mm	33x7x22	15
HR-A1000/1	Çelik İnsert, HR-A1000 için (1 set=10 adet)	---	---
HR-A1000/2	Referans Çubuğu	20,5	---
HR-A0905	Boy Ölçüm Çerçevesi	18x18x45	6
HR-G0875	Analog Komparatör Saati, 10 x 0,01 mm	---	---
HR-G0877	Dijital Komparatör Saati, 12,7 x 0,01 mm	---	---
HR-G0879	Dijital Komparatör Saati, 12,7 x 0,001 mm	---	---
HR-G0890	Heidenhain Dijital Veri Okuma Ünitesi ile Boy Değişimi Ölçüm Sensörü	---	---