

BİRİM AĞIRLIK KOVALARI

STANDARTLAR: EN 1097-3, ASTM C29-97

Yığın yoğunluğunu ve agrega boşluklarını belirlemek için kullanılır.

Birim Ağırlık Kovaları çelikten imal edilmektedir.

Korozyona karşı elektrostatik toz boyalıdır.

HR-A0714



HR-A0715



HR-A0716



HR-A0717

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Kapasite (lt)	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-A0714	Birim Ağırlık Kovası	1	10x10x13	1,7
HR-A0715	Birim Ağırlık Kovası	5	16x16x25	6
HR-A0716	Birim Ağırlık Kovası	10	20x20x31	9
HR-A0717	Birim Ağırlık Kovası	20	26x26x36,5	12,5

ÖZEL AYARLI BÖLGEÇ

Özel Ayarlı Bölgeç, laboratuvara gelen agrega numunelerinden, ilgili testler için gereken miktardaki temsili numuneleri elde etmek için kullanılmaktadır.

Oluk açıklıkları, 100 mm ile 12,5 mm arasında ayarlanabilmektedir.

Özel Ayarlı Bölgeç üç parçadan oluşmaktadır;

- Taşıyıcı,
- Bölücü,
- Toplayıcı

Tüm parçalar çelikten imal edilmiştir ve elektrostatik boyalıdır.

Özel Ayarlı Bölgeç, örneği iki eşit hacime böler.

Özel Ayarlı Bölgeç, çalışma sırasında yüzeylerde hiçbir numune kalmayacak şekilde tasarlanmıştır.

Tekerlekler, opsiyonel olarak mevcuttur ve ayrıca sipariş edilmelidir.

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-M4000	Özel Ayarlı Bölgeç	82x52x110	55

Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı
HR-M4000/1	Tekerlek (4 adet)



HR-M4000 &
HR-M4000/1

