

YASSILIK ELEK SETİ

STANDARTLAR: BS 812

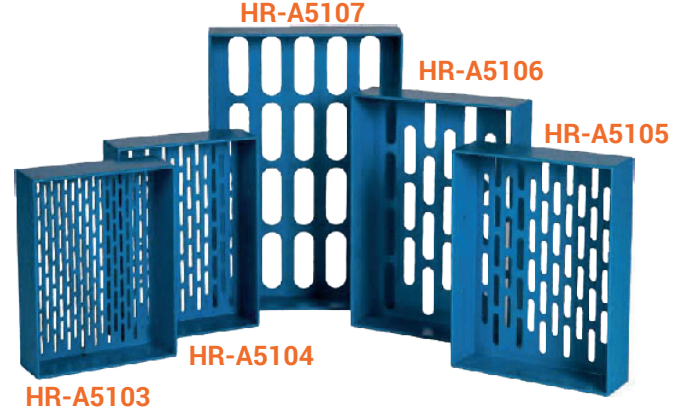
Agrega tanesinin yassı olarak kabul edilebilmesi için, Agregata tane kalınlığının (en küçük boyutun), ait olduğu tane sınıfı aralığına ait elek göz açıklıkları ortalamasının 0.6 katından daha az olması gerekmektedir.

Yassılık Elek Seti, Agregata yassılık derecesini belirlemek için kullanılmaktadır. Standartlarda belirtilen ebatlarda üretilmektedir.

Elektrostatik toz boyalıdır.

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Göz Açıklığı (mm)	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-A5101	Yassılık Eleği	4.9 x 30	30x22x8	1.6
HR-A5102	Yassılık Eleği	7.2 x 40	32x24x8	1.7
HR-A5103	Yassılık Eleği	10.2 x 50	34x26x8	1.8
HR-A5104	Yassılık Eleği	14.4 x 60	36x26x8	2
HR-A5105	Yassılık Eleği	19.7 x 80	39x28x8	2.2
HR-A5106	Yassılık Eleği	26.3 x 90	42x30x8	2.7
HR-A5107	Yassılık Eleği	33.9 x 100	47x32x8	3.0
HR-A5100/S	Yassılık Elek Seti	Tüm Set	47x32x56	15



BÖLGEÇLER

STANDARTLAR: EN 932-1, EN 932-2, ASTM C702, BS 812:1, 1377:1, 1924:1

Kum, çakıl ve benzeri Agregata numunelerini homojen olarak örnekleme için kullanılır.

Paslanmaya karşı elektrostatik toz boya ile kaplanmış, 2 adet toplama kabıyla birlikte set olarak verilmektedir. Toplama kapları kolay taşınabilmesi amacıyla kulplu olarak üretilmektedir.

Diğer bir model Mini Bölgeç paslanmaz çelik olarak mevcuttur.

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Göz Açıklığı (mm)	Oluk Sayısı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-A0700	Bölgeç	7	12	13x18x18	2
HR-A0701	Bölgeç	10	12	15x20x25	4,5
HR-A0702	Bölgeç	13	12	20x25x35	6
HR-A0703	Bölgeç	15	12	20x29x35	6,5
HR-A0704	Bölgeç	19	10	22x31x40	11
HR-A0705	Bölgeç	20	10	23x32x42	11
HR-A0706	Bölgeç	25	10	25x35x42	12
HR-A0707	Bölgeç	30	10	23x42x45	15
HR-A0708	Bölgeç	38	8	32x43x57	16
HR-A0709	Bölgeç	45	8	32x45x59	20
HR-A0710	Bölgeç	50	8	32x50x60	27
HR-A0711	Bölgeç	64	8	36x60x60	32
HR-A0712	Bölgeç	75	8	37x70x60	35
HR-A0713	Mini Bölgeç	5	16	---	1,4

