

## MIKRO-DEVAL TEST CİHAZI

STANDARTLAR: EN 1097-1

Mikro Deval Test Cihazı 25-50 mm ebadında agregaların yıpranma direncini ölçmek için kullanılır.

4 adet Ø200\*154 mm Paslanmaz çelik tambur kapasitelidir.

Ayarlananan devir sayısında otomatik olarak durmasını sağlayan otomatik dijital sayaçla donatılmıştır.

Cihaz ile birlikte 2 adet Ø200\*154 mm Paslanmaz çelik tambur ve 20 kg Ø10 mm paslanmaz çelik bilya verilmektedir.

Ø200 \* 154 mm Paslanmaz çelik tamburlar, 100 (± 5) r.p.m hızında dönmektedir.

Ses Yalıtımlı Güvenlik Kabini sipariş aşamasında ayrıca sipariş edilmelidir.



HR-A0770

### Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-A0770	Mikro-Deval Test Cihazı	64x120x35	150	220 V, 50 Hz, 1 ph
HR-A0770/60Hz	Mikro-Deval Test Cihazı	64x120x35	150	220 V, 60 Hz, 1 ph

### Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
HR-A0770/1	Paslanmaz Çelik Tambur	Ø 200x154	---
HR-A0770/3	Paslanmaz Çelik Tambur	Ø 200x400	---
HR-A0770/2	Mikro-Deval Aşındırma Bilyaları	Ø 10	20
HR-A0770/4	Ses Yalıtımlı Güvenlik Kabini	---	---

## AGREGA DARBE CİHAZI

STANDARTLAR: BS 812

Agregaların darbe dayanımı değerinin belirlenmesi için kullanılır. Makinanın sayacının altında, bir serbest bırakma mekanizması mevcuttur.

Korozyona karşı kaplanmış çelikten üretilmiştir.

Makineye takılan sayaç, numuneye verilen darbe sayısını otomatik olarak kaydeder.

75 mm çapında ve 50 mm uzunluğundaki silindir mezür ve çelik şişleme çubuğu ile birlikte verilmektedir.

### Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-A0780	Agrega Darbe Cihazı	45x35x85	51,5

### Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (mm)
HR-A0780/1	Silindir Kalıp (NF Standardı)	Ø 102x52



HR-A0780