

MOTORLU HİDROLİK NUMUNE ÇIKARICI

STANDARTLAR: EN 13286-2, 13286-47, 12697-30; AASHTO T134, T180, T193, T245; ASTM D698, D1557, D1587, D1559, D1883, BS 598-107, 1377-4, 1924-2

Motorlu Hidrolik Numune Çıkarıcı 38 mm'den 160 mm'ye kadar olan tüplerin ve ayrıca Proctor, CBR ve Marshall Kalıplarının hızlı ve düzgün bir şekilde çıkarılması için kullanılmaktadır.

Numune Çıkarıcı 60 kN kapasiteye ve 70 cm Piston hareket mesafesine hareketine sahiptir.

Farklı boyutlardaki numuneler, ayarlanabilir V şekilli numune alma tablası yardımıyla numune çıkarıldıktan sonra güvenli bir şekilde alınabilmektedir. Bu V tabla yerden tasarruf etmek için kolayca sökülebilmektedir. Hidrolik piston, numune çıkarma esnasında herhangi bir pozisyonda durdurulabilmektedir.

Motorlu Hidrolik Numune Çıkarıcı, Ø 100 mm (4") ve Ø 150 mm (6") kalıplar için Adaptörler ile birlikte verilmektedir.

Ø 38 mm, Ø 50 mm ve Ø 70 mm Adaptörler (halka ve şişleme çubuğu) ayrıca sipariş edilmelidir.

Teknik Özellikler:

Motorlu Hidrolik Numune Çıkarıcı				
Ürün Kodu	HR-S6300	HR-S6300/60Hz	HR-S6310	HR-S6310/60Hz
Ürün Adı	Motorlu Hidrolik Numune Çıkarıcı			
Tip	Yatay		Dikey	
Kapasite (kN)	60			
Piston Hareket Mesafesi (cm)	70			
Ölçüler (cm)	280x50x125		65x75x175	
Ağırlık	(kg)			
Elektrik Birimi	220 V, 50 Hz, 1 ph	220 V, 60 Hz, 1 ph	220 V, 50 Hz, 1 ph	220 V, 60 Hz, 1 ph



HR-S6300

Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı
HR-S6300/1	Adaptör, Ø38 mm kalıplar için
HR-S6300/2	Adaptör, Ø50 mm kalıplar için
HR-S6300/3	Adaptör, Ø 70 mm kalıplar için
HR-S6300/4	Adaptör, Ø 100 mm kalıplar için
HR-S6300/5	Adaptör, Ø 150 mm kalıplar için