

Teknik Özellikler:

| Ürün Kodu | HR-R6000/TS |
|----------------------------|-------------|
| Kapasite (kN) | 600 |
| Yüzey Pürüzlülüğü (µm) | ≤ 3.2 |
| Ø Alt Yükleme Plakası (mm) | 165 |
| Ø Üst Yükleme Plakası (mm) | 165 |
| Mak. Dikey Açıklık (mm) | 330 |
| Piston Çapı (mm) | 150 |
| Piston Hareketi (mm) | 50 |
| Yatay Açıklık (mm) | 230 |
| Yağ Kapasitesi (lt) | 25 |
| Mak. Çalışma Basıncı (bar) | 400 |
| Güç (W) | 750 |

Güvenlik özellikleri

- Aşırı yüklemeyi önlemek için Maksimum Basınç Valfleri,
- Piston hareket mesafesini sınırlayan Limit Anahtarı,
- Acil Stop Butonu,
- Yazılım kontrollü maksimum yük sınırlaması,
- Güvenlik için Ön ve Arka Koruyucu Kapılar

Teknik Özellikler:

| Ürün Kodu | Ürün Adı | Ölçüler (cm) | Ağırlık (kg) | Elektrik Birimi |
|-------------|--|--------------|--------------|-----------------------|
| HR-R6000/TS | 600 kN Otomatik Karot- Kaya Test Presi | 71x38x91 | 450 | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph |

Yedek Parça & Aksesuarlar:

| Ürün Kodu | Ürün Adı | Ölçüler (cm) | Ağırlık (kg) | Elektrik Birimi |
|-------------|--|--------------|--------------|-----------------------|
| HR-R6000/1 | 600 kN Karot- Kaya Yükleme Gövdesi | 35x30x91 | 350 | --- |
| HR-C8000/TS | Otomatik Hidrolik Güç Ünitesi ve H-Touch Pro Max Kontrol Ünitesi | 36x38x91 | 100 | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph |
| HR-C8001 | Otomatik Hidrolik Güç Ünitesi | 36x38x91 | 98 | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph |
| HR-C8002/TS | H-Touch Pro Max Kontrol Ünitesi | --- | --- | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph |
| HR-C8003 | Yüksek Hassasiyetli Basınç Transduseri | --- | --- | --- |
| HR-C8004/TS | H-GUI Yazılım | --- | --- | --- |
| HR-C8165 | Ara Mesafe Parçası | Ø 16,5 x 2,5 | --- | --- |
| HR-C8166 | Ara Mesafe Parçası | Ø 16,5 x 3 | --- | --- |
| HR-C8167 | Ara Mesafe Parçası | Ø 16,5 x 5 | --- | --- |
| HR-C8168 | Ara Mesafe Parçası | Ø 16,5 x 8 | --- | --- |
| HR-G0975 | Bilgisayar & Yazıcı | --- | --- | 220 V, 50-60 Hz, 1 ph |
| HR-G0975/1 | Usb - com Dönüştürücü | --- | --- | --- |
| HR-G0979 | Termal Yazıcı | --- | --- | --- |
| HR-G0979/1 | Termal Yazıcı Kağıdı (1 paket=10 rulo) | --- | --- | --- |

KAYA-KAROT NUMUNELERİ İÇİN BASINÇ JİĞİ

STANDARTLAR: ASTM D2938

Kaya-Karot Numuneleri İçin Basınç Jigi, Ø 50 ile 55 mm ve 100 ile 110 mm yüksekliğe sahip kaya-karot numunelerinin tek eksenli basınç dayanımı testleri için kullanılmaktadır.

Bir yay tarafından dikey olarak hareket ettirilen oynarbaşlıklı bir üst plaka ile donatılmış, iki sütunlu bir çerçeveden oluşmaktadır.

Alt plaka tabana yerleştirilmiştir. Jig, doğal taş karot numuneleri için de kullanılır. Plakaların Sertliği minimum 58 HRC'dir.

Teknik Özellikler:

| Ürün Kodu | Ürün Adı | Ölçüler (cm) | Ağırlık (kg) |
|-----------|--|--------------|--------------|
| HR-R0105 | Kaya - Karot Numuneleri İçin Basınç Jigi | 12x12x25 | 10 |

HR-R0105

