

HİDROLİK AYIRICI

FLS15

15 Metrik Ton Kapasite
700 bar/10.000 psi



FLS15 MODELİ

Tırtıklı pabuçlu—Kama Tam Olarak Açık



FLS15-ST MODELİ

Basamaklı Pabuçlu—Kama Kapalı

FLS15 HİDROLİK AYIRICI

SPX Bolting Systems, FLS15 hidrolik ayırıcıyı tanıtmaktan mutluluk duyar. Bu ünite, boru ve flanş onarımı için idealdir. Dirseklerin çıkarılması, kuplörlerdeki conta ve metal contaların değiştirilmesi, ağır teçhizatın bakımı ve diğer birçok görev için de kullanılabilir. Bu hafif ayırıcı, 15 metrik tona kadar geliştirilebilir ve ergonomik tasarımı sayesinde kolay kullanılabilir.

- 33.000 pound (15 metrik ton) kama tahrikli ayırıcı
- Mükemmel dayanıklılık için, çeneler kama tarafından tam olarak desteklenir
- Ağır hizmet uzun ömürlü yağlayıcı sayesinde düşük sürtünme
- Daha dar boşluğa sahip flanşlar için ideal - giriş için yalnız 0,2 inç (5 mm) gereklidir
- Kullanılan özel alaşım sayesinde çok yüksek mukavemet
- Kompakt ve hafif tasarım - yalnız 9,9 inç (252 mm) uzunlukta 7 pound (3,2 kg) ağırlık
- Kolay kullanım - ergonomik olarak dengeli kol (isteğe bağlı)
- Üstün korozyon direnci sayesinde offshore ortamına uygun
- Kendi aralarında değiştirilebilir pabuçlar (hem basamaklı hem tırtıklı) sayesinde çeşitli işler için kolay ayarlanabilir
- Kolay ve hızlı bakım - yalnız T40 Torx aleti gereklidir
- Dişi yarım kuplör içerir - standart 3/8" erkek yarım kuplöre eşleşir (No. 9798).
- Hem tırtıklı hem de basamaklı pabuçlu modeller mevcuttur



FLS15 HİDROLİK AYIRICI

Bu hidrolik ayırıcı, entegre kama konseptini kullanarak çalışır. Flanş yüzeyi temizliği ve onarımı ile conta değişimine yönelik alan açmak için idealdir. Bu ayırıcı tek yönlü olup basınç tutabilen hidrolik pompa ile kullanılmalıdır. Maksimum çalışma basıncı 10.000 psi'dir (700 bar).

Ayırma Kuvveti:

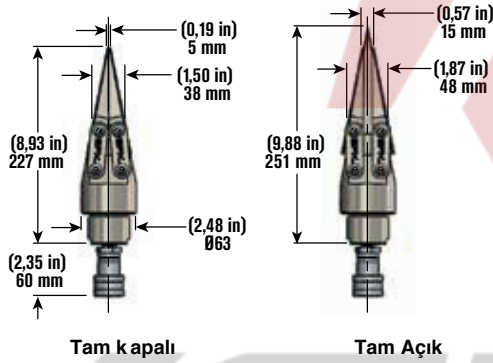
10.000 psi'de (700 bar) alet başına maksimum 33.000 lb (15 metrik ton). Aletlerin çiftler halinde ve 66.000 lb (30 metrik ton) sağlayacak şekilde kullanılması önerilir.

Tipik Uygulamalar:

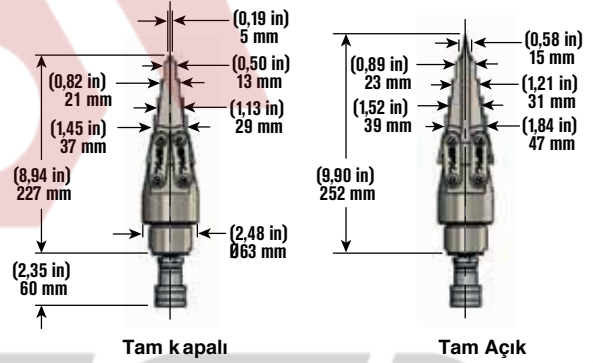
- Boru ve flanş onarımı
- Dirseklerin çıkarılması
- Kuplörler - conta ve metal conta değişimi
- Ağır teçhizatın bakımı

Özellikler ve Ölçüler

FLS15 Ayırıcı



FLS15-ST Ayırıcı



Sipariş No.	Maksimum Ayırma Kuvveti	Minimum Uç Ara Payı	Maksimum Uç Ayırması	Ayırıcı Tür	Yağ Kapasitesi	Ağırlık	Maksimum Çalışma Basıncı
FLS15 veya FLS15-ST	33.000 Pound (15 Metrik Ton)	0,197 İnç (5 mm)	0,59 İnç (15 mm)	Hidrolik	1 İnç Küp (16 cc)	7 Pound (3,2 kg)	10.000 psi (700 bar)

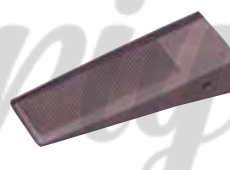
Mevcut FLS15 Aksesuarlar



Kol
Parça Numarası 2008410



Basamaklı Pabuç
Parça Numarası 2008083*



Tırtıklı Pabuç
Parça numarası 2008082*



Basamaklı Blok
Parça Numarası SB15

Önerilen Bileşenler

Açıklama	Parça Numarası (Amerika kıtası ve Asya)	Parça Numarası (Avrupa)
Çift Hızlı, Tek Yönlü El Pompası	P19L	P19L
Hidrolik Hortum Grubu	9764	9764E
Basınç Ölçer	9040 (Birincil Birim = psi)	9040E (Birincil Birim = bar)
Sayaç Adaptörü	9670	9670
Kuplör (erkek yarı kuplör)	9798	9798
İğne Valfli 2 İstasyonlu Manifold	9642	9642
Dişi Yarı Kuplör	9796	9796
Erkek Bağlayıcı, 3/8	9682	9682