

Yeniden Kullanılabilir Düşük Profilli Kelepçeler 268

Güvenilir bağlantılar için
yeniden kullanılabilir
teknoloji



Thermal
Management

Termal Yönetim Sistemleri



Reliable Connections

Yeniden Kullanılabilir

Düşük Profilli Kelepçeler 268

Yeniden kullanılabilir, servis işlemleri kolaylıkla gerçekleştirilebilir ve uygun maliyetli

Yeniden kullanılabilirlik dayanıklılık ve güvenilirlikten ödün vermeden tekrar montaja izin verir.

Oetiker'in Yeniden Kullanılabilir Düşük Profilli Kelepçeler 268 ürünü, dünyanın en uygun maliyetli, yüksek performanslı, yeniden kullanılabilir ve az yer kaplayan kelepçeleridir. Uzun ömürlülük için yüksek kaliteli 304 paslanmaz çelikten üretilmiştir ve Oetiker EL aletleri kullanılarak tam olarak izlenebilir yüksek hacimli montaj sunar. Ayrıca benzersiz tasarımı, sökme ve yeniden montaj için standart su pompası penseleri kullanılarak servis işlemlerinin kolay yapılabilmesini sağlar.

Montaj sırasında daha iyi ergonomi için kıvrık kenarları, sızdırmazlık için 360° StepLess® tasarım, korozyona karşı yüksek direnç ve dayanıklılık ile Yeniden Kullanılabilir Düşük Profilli Kelepçeler 268, sonsuz vida sistemli ve yay bantlı kelepçeler için üstün çözümdür.

Ürün Karşılaştırma Tablosu

	Düşük Profil 268	Sonsuz Vida Sistemli Kelepçe	Yay Bantlı Kelepçe
Servis işlemleri genel aletlerle kolaylıkla gerçekleştirilebilir	✓	✓	X
Yeniden kullanılabilirlik	✓	✓	✓
Optimize edilmiş yer tasarrufları	✓	X	X
Basit önceden konumlandırma	X	X	✓
Doğrulanmış ve izlenebilir montaj	✓	✓	X
360° sızdırmazlık performansı	✓	X	X
Üstün korozyon direnci	✓	X	X
En iyi değer	✓	X	X

Yeniden Kullanılabilir Düşük Profilli Kelepçeler 268



StepLess®

Avantajları

- Yeniden kullanılabilir, servis işlemleri kolaylıkla gerçekleştirilebilir ve uygun maliyetli
- İzlenebilir güvenilir montaj
- Az yer kaplar
- Uzun süreli sızdırmazlık



Yeniden kullanılabilirlik: tekrar tekrar açılabilir ve takılabilir

Düşük montaj yüksekliği: kaputun altında basitleştirilmiş uygulama, bitişik parçalara yönelik daha düşük risk

Minimum bant genişliği: dar alanlarda optimize edilmiş ambalajlama

Yeni gergi kancası tasarımı: izlenen araçlarla hızlı ve güvenilir, yüksek hacimli montaj, genel su pompası penseleri ile kolay servis

360° StepLess®: tekdüze 360° sızdırmazlık

Geniş kapatma hareketi: tane üzerinde kolay aksenal konumlandırma

Teknik Veriler

Malzeme

Paslanmaz çelik, Malzeme no. 1.4301/UNS S30400

Korozyon direnci

DIN EN ISO 9227'ye uygun olarak korozyon direnci ≥ 1000 sa

Boyut aralığı (Kapalı çap)	Genişlik x kalınlık	Çap azaltma (Delivery - Kapalı çap)
22,5 – 31,0 mm	9,0 x 1,0 mm	3,8 mm
31,1 - 41,0 mm	9,0 x 1,0 mm	6,2 mm

İlave boyutlandırma ayrıntıları:

Belirli çaplar yalnızca uygun bir minimum adet sipariş edildiğinde sağlanabilmektedir.

Montaj

Elektronik Kontrollü Pnömatik Kerpeten Oetiker ELK 02

Yüksek hacimli
montaj için Elektronik
Kontrollü Pnömatik
Kerpetenler, eksiksiz
proses görüntülemesi ve
izlenebilirliği sağlar.



Pnömatik Kerpetenler Oetiker ME

Yüksek hacimli kurulum
için verimli, ergonomik
montaj.



Bakım için Genel Penseler

Genel penseleri
kullanarak montaj
ve demontaj.



Ek bilgiler
Oetiker.com/ReusableLowProfileClamps
adresinde bulunabilir



360° çözüm yaklaşımı

Yeniliği destekler

Günümüzün termal yönetim sistemleri gittikçe karmaşıklaşarak az yer kaplayan, güvenilir ve tam olarak izlenen yüksek performanslı bağlantılar gerektiriyor. Oetiker'in görev yönünden kritik bağlantı portföyünün tamamı, en sıkı performans ve montaj gereksinimlerini bile karşılayan güvenilir, sızıntısız çözümler sağlar.

Güvenilir, uzun süreli bir tedarikçi olarak, müşteriler geniş yelpazede kendini kanıtlamış otomotiv bağlantıları sağlaması için gönül rahatlığıyla Oetiker'e güveniyorlar. 75 yılı aşkındır güvenilir sabitleme bileşenlerinin sağlanmasında öncü şirket olarak daha sade, daha akıllıca ve daha kuvvetli bağlantı ve montaj çözümleri tasarlamakta, test etmekte ve sunmaktayız.

