

# Ağır İř Kuşakları 283

Yakıt tankları, Hava tankları,  
Partikül filtreleri, EGR sođutucular, Egzoz sistemleri için önerilir

## Faydaları

- Hesaplanmış, test edilmiş çözümler
- Hızlı ve kolay kurulum
- Esnek ve sağlam tasarımlar



**Hesaplanmış test edilmiş çözümler:** müşteri ihtiyaçlarına uygun

**Üst düzey esneklik:** kayış ucu konnektör modelleri, + malzeme seçimi + uzunluk/kalınlık + yüzey sonlandırma yöntemine uygun pek çok tasarım ve konfigürasyon

**Montaja uygun:** hızlı ve kolay montaj + hafif

## TEKNİK VERİLERE GENEL BAKIř

### Bant malzemesi

Karbon elik  
Paslanmaz elik

### Yüzey iřleme

İřlenmemiř  
Çinko kaplamalı  
Aluzinc  
Galvanizli  
Pas koruyucu astarlar  
Toz boya kaplı

### Donanım

Döngüler  
Cıvatalar ve muylular  
T Cıvatalar  
Hızlı kilitler  
Kaynak somunları / cıvatalar  
Perçinleme

### Uzunluk

30.00 – 3000.00 mm

### Bant genişlikleri

15 – 110 mm

### Bant kalınlığı

0.7 – 3.0 mm

### Saplamalar

M6/M8, M8/M10, M10/M12

### Tasarlanmış tank kuşakları

Mühendislik ekibimizin desteği ile maliyet etkili ve sağlam tank kuşağı çözümleri sunabiliyoruz. Mevcut ürünlerde yapılan değişikliklerden, tamamen yeni kuşak çözümlerine kadar her tür hizmeti sunuyoruz. Tank kuşaklarımız farklı malzemelerle üretilmektedir. Kuřaklar, müşteri spesifikasyonlarına uygun olarak yüzey işlemeli ya da boyalı olabilmektedir Bunun yanı sıra geniş bir yelpaze içerisinde standart donanım ve termoplastik kaplamalar da mevcuttur.

### Tank kuşağı montajları

Kuřaklar için çok çeşitli standart saplamalar ve kauçuk / plastik i kaplamalar sunmaktayız. Yüksek hacimler ve maliyet etkili sürecimiz sayesinde, sağlam ve onaylanmış kuşak montajlarını sizlere oldukça rekabetçi bir fiyatla tedarik edebiliyoruz.

### Seçenekler

Ağır iř kuşakları, düz ya da önceden biçimlendirilmiş bantlar, kauçuk ve termoplastik malzemedен C şekilli kaplamalar ya da kapak / donanım ön montajları gibi çeşitli seçenekler halinde sunulabilmektedir. Silindir ya da özel tesisatlara uygun farklı uzunluklarda üretim yapabilmekteyiz.

Lütfen uygulamanıza uygun standart aralığımızı bulmak için kuşak tasarım yapılandırıcımızı kullanın (<http://strapguide.oetiker.com>).