

## Ürün Verileri

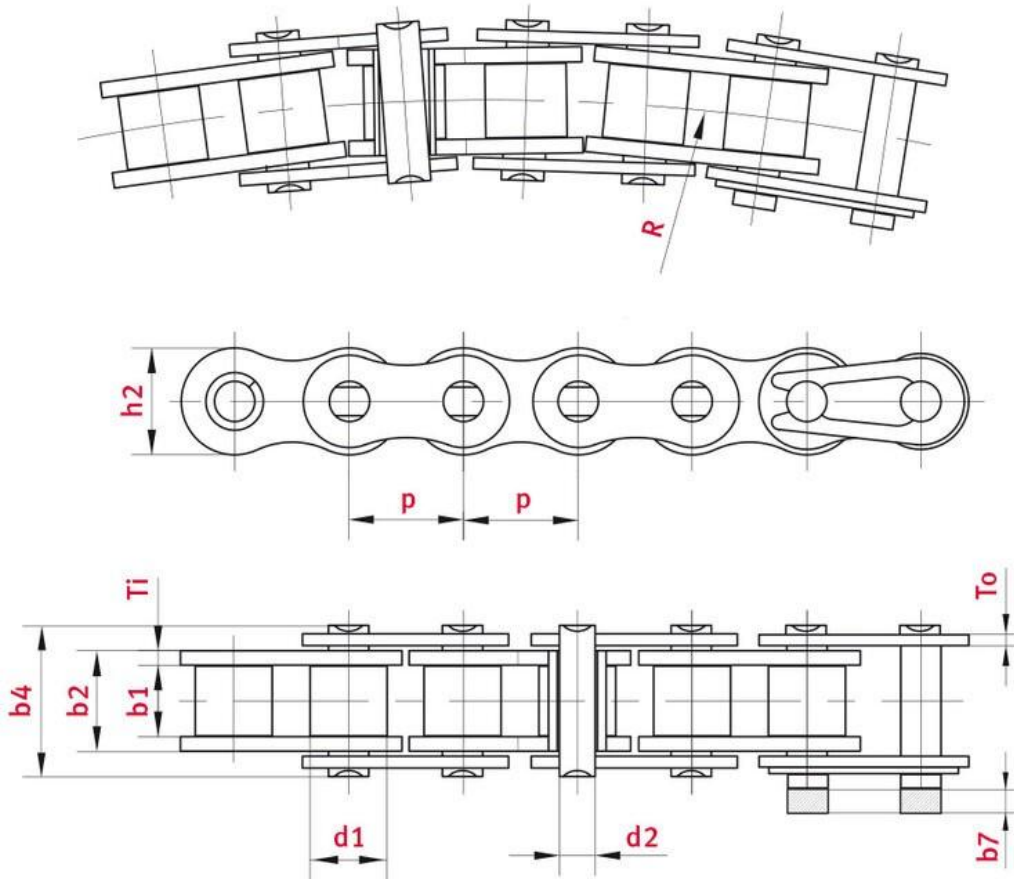


### Yana Yaylanan Zincir 60-1 - ELITE

Parça No:

Paket Birimi: 5 m.

Marka: ELITE



## Teknik Veriler

MAKARALI Z NC R	60
Hatve p (mm)	19,05
ç pullar arası geni lik b1 min. (mm)	12,57
Makara çapı d1 maks. (mm)	11,91
Pim çapı d2 maks. (mm)	5,08
Pim boyu b4 maks. (mm)	25,6
lave edilen kilidin maks. boyu b7 maks. (mm)	2,1
Pul kalınlı ı Ti/To (mm)	2,4
ç pul yüksekli i h2 maks. (mm) (JWIS: g)	18,1
Min. gerilme gücü ISO/DIN FU (kN)	24
A ırlık (m/kg)	1,54
Ta ıma yüzeyi f (cm <sup>2</sup> )	2,11
Yana yaylanma yarıçapı R min. (mm)	500

## ÜRÜN B LG S

ELITE yana yaylanan zincirler genellikle kavisli ve dönüşlü hat uygulama gereksinimi olan çekme ve taşıma operasyonlarında kullanılmaktadırlar. Bu zincirler farklı yarıçaplardaki muhtelif kavislerde çalışabilirler. Düşürülmüş pim çapı bu zincirlerin eğimlerle başa çıkmasını temin eder. Ayrıca konik ya da yarı konik burçlar da mevcuttur.

ELITE makaralı zincirleri standardların gerektirdi inden daha yüksek aşınma direncine ve önemli ölçüde daha yüksek yorgunluk dayanımına sahiptir. Endüstriyel uygulamalar için doğru seçimdir: sağlam ve güvenilirdir. Tüm ELITE güç aktarım makaralı zincirleri yüksek ön gerilmeye tabi tutulmuş ve yüksek teknoloji ürünü ilk yağlayıcımız olan özel katkılı zincir yağımız eliDUR+ ile işlem görmüştür. Damlama yapmayan eliDUR+ çalışma özelliklerini iyileştirme avantajını sağlamakla kalmayıp aynı zamanda daha iyi bir oksitlenme koruması da temin etmektedir.

Öne çıkan özellikleri:

- J ISO 606 standardlarına göre imalat.
- J Standard di liler ile uyumlu.
- J Talebe göre, özel ya layıcılarla, özel kaplamalı olarak veya paslanmaz çelikten tedarik edilebilir.
- J Bu zincirlerin kullanıldığı uygulamalar genelde düşük akışkanlığı olan ilk yağlayıcıya izin verdiğinden, yüzeyde sadece ince bir ya filmi tabakası kalır.
- J ELITE yana yaylanan zincirlerimiz, FLEXON marka bakla band zincir çeşitlerimiz için temel zincir olarak kullanılabilir.

## Uygulama Alanları

- J Depo teknolojisi, malzeme elleçleme endüstrisi
- J Konveyör teknolojisi
- J Elektronik endüstrisi ve baskılı devre imalatı
- J Besleme ve otomasyon teknolojisi
- J Tekstil ve kuma endüstrisi

iwis Tahrir Sistemleri San. Ve Tic. Ltd. Şti.

İstanbul

Tel.: 0216 912 49 47

E-posta: [salestr@iwis.com](mailto:salestr@iwis.com)

[www.iwis.com.tr](http://www.iwis.com.tr)