

Ürün Verileri

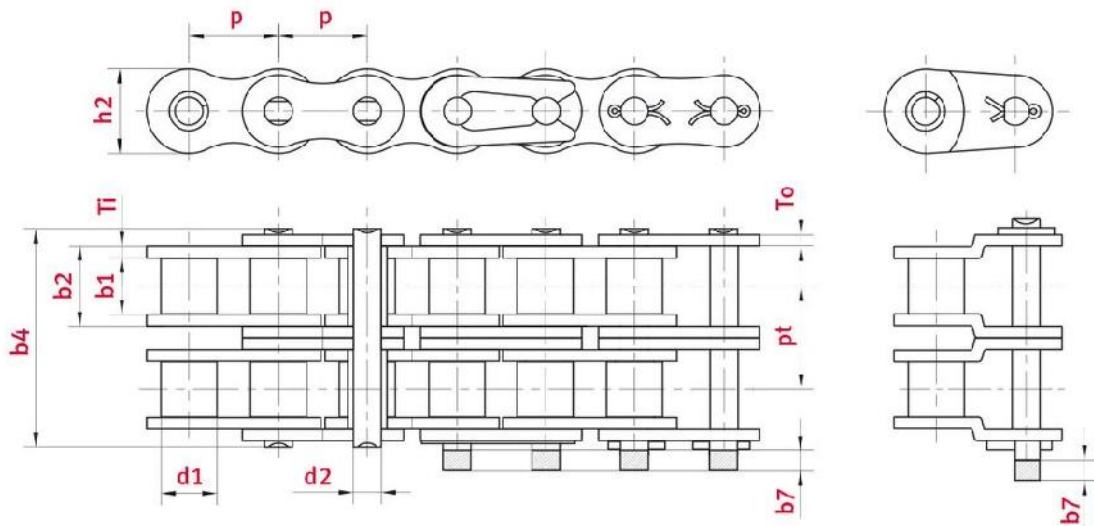


Makaralı Zincir 100-2 - ELITE

Parça No: 81013225

Paket Birimi: 5 m.

Marka: ELITE



Teknik Veriler

| MAKARALI Z NC R | 100 |
|--|-----------|
| Hatve p (mm) | 31,75 |
| ç pullar arası geni lik b1 min. (mm) | 18,9 |
| Makara çapı d1 maks. (mm) | 19,05 |
| Pim çapı d2 maks. (mm) | 9,54 |
| Pim boyu b4 maks. (mm) | 77 |
| lave edilen kilidin maks. boyu b7 maks. (mm) | 6,1 |
| Blo un toplam geni li i b2 maks. (mm) | 27,45 |
| Pul kalınlı ı Ti/To (mm) | 4,00/4,00 |
| ç pul yüksekli i h2 maks. (mm) (JWIS: g) | 30,17 |
| Min. gerilme gücü ISO/DIN FU (kN) | 174 |
| Ort. gerilme gücü FB (kN) | 204 |
| A ırlık (m/kg) | 7,8 |
| Ta ıma yüzeyi f (cm ²) | 5,16 |
| Travers hatvesi pt (mm) (JWIS: e) | 35,76 |

ÜRÜN B LG S

ELITE makaralı zincirleri standardların gerektirdiğinden daha yüksek aşınma direncine ve önemli ölçüde daha yüksek yorgunluk dayanımına sahiptir. Endüstriyel uygulamalar için doğru seçimdir: sağlam ve güvenilir. Tüm ELITE güç aktarım makaralı zincirleri yüksek ön gerilmeye tabi tutulmuş ve yüksek teknoloji ürünü ilk yağlayıcımız olan özel katkılı zincir ya ımız 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 standardının gerektirdiğinden %10 daha fazla ön gerilim uygulanarak zincirlerimizin kopma dayanımı yaklaşık olarak %40'a çıkarılmıştır.
- J İlk yağlayıcımız olan eliDUR+ sayesinde inanılmaz bir aşınma direnci sağlanmıştır.
- J Çalışma esnasındaki esnemesi düşüktür.
- J ISO 606 standardının gerektirdiğinden ortalama %20 daha fazla gerilme dayanımına sahiptir.
- J ELITE pimler düzgün ve ekstra sert yüzeye sahip olup, aşınma direnci artırılmıştır.
- J eliDUR+ standard yağlayıcı sayesinde çalışma ısı aralığı +5C° ile +70C°arasındadır.
- J Tüm çeşitleri aynı zamanda kaplamalı olarak da mevcuttur.
- J Gerektiğinde zincirlerinizi istenilen boyda takmaya hazır şekilde de tedarik edebiliriz.
- J -30C°'ye kadar düşük ısılarda veya +250C°'ye kadar olan yüksek ısılarda çalışması için özel yağlayıcılarımız talebinize istinaden temin edilir.
- J Talebinize istinaden, çift uyumlu veya set uyumlu ve işaretli olarak da zincirlerimizi teslim edebiliriz.

Uygulama Alanları

- J Depo teknolojisi, malzeme elleçleme endüstrisi
- J Konveyör teknolojisi
- J Montaj ve endüstriyel elleçleme sistemleri

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

İstanbul

Tel.: 0216 912 49 47

E-posta: salestr@iwis.com

www.iwis.com.tr

-) Ağaç işleme endüstrisi
-) Makine mühendisli i ve sistem yapılandırması
-) Cam, seramik ve yapı malzemeleri endüstrisi
-) Çevre teknolojisi, geri kazanım