

Ürün Verileri



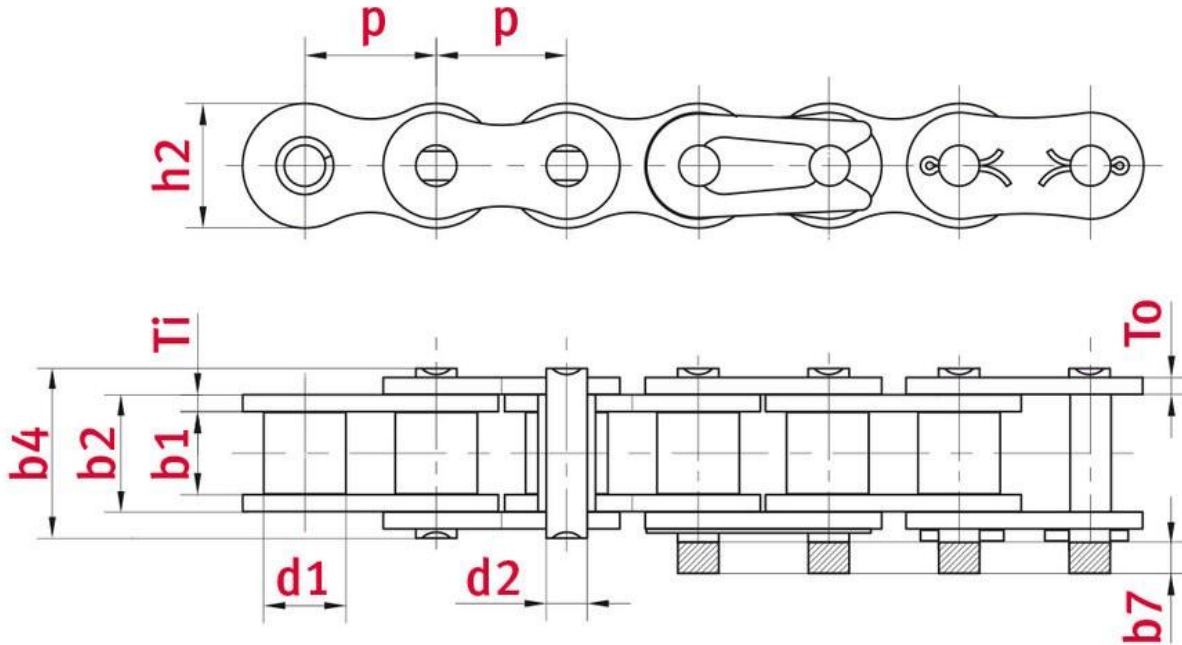
Makaralı Zincir 100-1, Takviyeli H.SP Serisi - ELITE

Parça No: 81014298

Paket Birimi: 5 m.

Marka: ELITE

Model: A ır Hizmet H.SP Serisi



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) | 44,5 |
| lave edilen kilidin maks. boyu b7 maks. (mm) | 6,1 |
| Blo un toplam geni li i b2 maks. (mm) | 29,1 |
| Pul kalınlı ı Ti/To (mm) | 4,7 |
| ç pul yüksekli i h2 maks. (mm) (JWIS: g) | 30,17 |
| Min. gerilme gücü ISO/DIN FU (kN) | 133,5 |
| A ırlık (m/kg) | 4,52 |
| Ta ıma yüzeyi f (cm ²) | 2,78 |

ÜRÜN B LG S

ELITE yüksek performanslı "Takviyeli" zincirleri

Aşırı derecedeki yüklere sahip uygulamalar için ASA standardı zincirler ile birlikte özellikle güçlendirilmiş modellerini kapsayan, Avrupa standartlarına göre imal edilmiş zincirlerimiz bulunmaktadır. "Takviyeli" serisindeki makaralı zincirlerimiz, ilgili ASA standardı zincirleri ile uyumlu aynı ölçülere sahiptir, ancak pul kalınlıkları bir üst ölçüdeki zincirin pul kalınlığına e ittir.

H.SP makaralı zincirleri, gerilme dayanımını artırmak için özellikle yüksek kaliteli gövde sertleştirici çelik alaşımdan yapılmıştır. Buna ilaveten, zincir pullarındaki pim delikleri zincirlere maksimum yorgunluk dayanımı vermek için çelik top ile zimbalanmıştır.

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 katkı zincir yağımız eliDUR+ ile işlem görmü tür. 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 sıcaklığı 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 sıcaklarda veya +250C°'ye kadar olan yüksek sıcaklarda çalışması için özel yağlayıcılarımız talebinize istinaden temin edilir.
- J Talebinize istinaden, çift uyumlu veya set uyumlu ve iaretli olarak da zincirlerimizi teslim edebiliriz.

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

İstanbul

Tel.: 0216 912 49 47

E-posta: salestr@iwis.com

www.iwis.com.tr

Uygulama Alanları

-) Ziraat makineleri
-) Ağaç işleme endüstrisi
-) Çevre teknolojisi, geri kazanım