

## Ürün Verileri



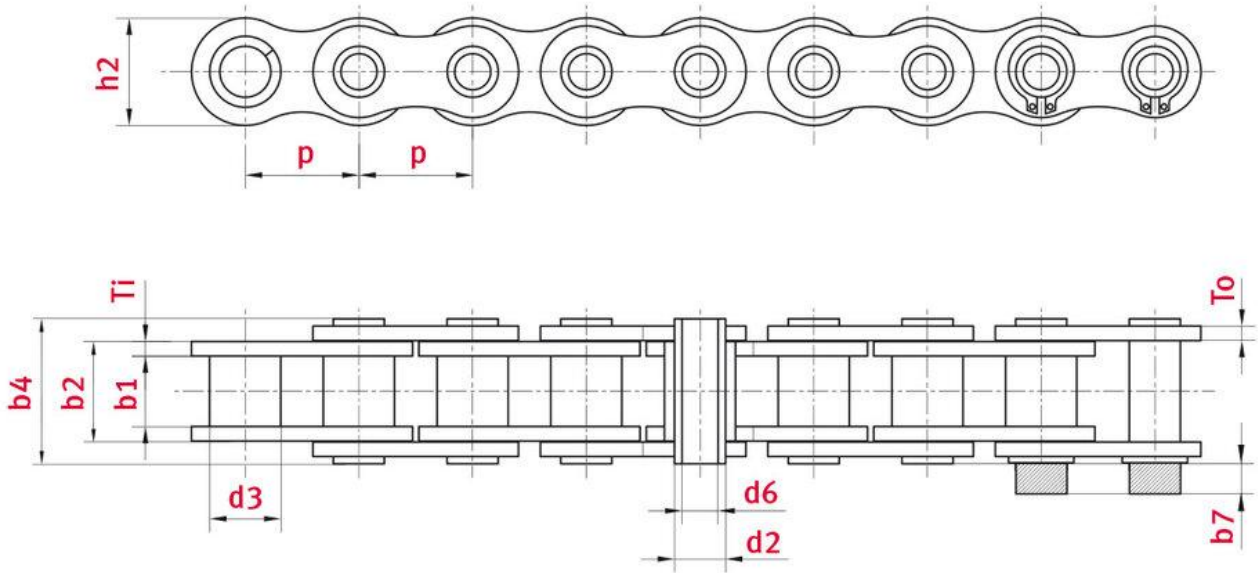
### Pim Delikli Tip Zincir 40-1, Burçlu Zincir - ELITE

Parça No: 81013467

Paket Birimi: 5 m.

Marka: ELITE

Model: Burçlu Zincir



## Teknik Veriler

MAKARALI Z NC R	40
Hatve p (mm)	12,7
ç pullar arası geni lik b1 min. (mm)	7,85
Pim çapı d2 maks. (mm)	5,63
Burç çapı d3 maks. (mm)	7,92
Pim boyu b4 maks. (mm)	4
Pim deli inin iç çapı d6 min. (mm)	16,5
lave edilen kilidin maks. boyu b7 maks. (mm)	1,4
Blo un toplam geni li i b2 maks. (mm)	11,18
Pul kalınlı ı Ti/To (mm)	1,5
ç pul yüksekli i h2 maks. (mm) (JWIS: g)	12
Min. gerilme gücü ISO/DIN FU (kN)	11
A ırlık (m/kg)	0,54
Ta ıma yüzeyi f (cm <sup>2</sup> )	0,63

## ÜRÜN B LG S

Pim delikli burçlu zincirlere küçük makaralar bağlanamamasının özel bir teknik sebebi vardır: bu tasarımdaki değişiklik delik pimlerin iç çapının daha geniş yapılabilmesine ve sonuç olarak daha kalın aksların bağlanmasına imkân verir. Bu değişim ço u zaman daha düşük kırılma direnci ve dişlinin daha çabuk yıpranması uğruna yapılır.

### ELITE markasının öne çıkan özellikleri:

- J ISO 606 standardına göre ya da özel zincirler gibi üretilmiş zincirler temel alınarak üretilmekte ve stoklarımızdadır.
- J Tüm ELITE zincir pulları konikleştirilmiş ve bilyeli kumlanmış; üretim sürecinde uygulanan hassas zımbalama sayesinde özellikle yüksek temas oranına sahiptir.
- J Kabuğu sertleştirilmiş ve tavllanmış makaralar ile iyi bir yıpranma direnci sağlanmıştır.
- J Delik pimler genel olarak, yıpranma direncini arttırmak ve hassasiyet sağlamak için dikişsiz hassas çelik borudan yapılmaktadır.
- J Bu tür zincirlerden beklenen tam paralel çalışmayı sağlamak için birçoğu çift-e le tirmesi yapılarak tedarik edilmektedir.

### Uygulama Alanları

- J Konveyör teknolojisi
- J Gıda işleme endüstrisi
- J Ölçme ve test teknolojisi
- J Besleme ve otomasyon teknolojisi