

BIJON ANAHTARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1 - Bijon anahtarı 4 kollu istavroz tipi olmalıdır.
- 2- Her uç farklı boyda bijon için uyumlu olmalıdır.(17,19,21,22)
- 3- Dayanıklı, kaliteli ve güçlendirilmiş çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- 4- Bijonlarda sıyırılma ve sıyırma yapmamalıdır.
- 5- Birleşim yeri sağlam kırılmaya karşı dayanıklı olmalıdır.

Atila DİNLER
Teknik Destek Sorumlusu



Sercan KÖÇERİ
Teknik Birim Personeli



Harun POLAT
Teknik Birim Personeli



Uygundur.../.../2022

Dr. İrfan BAYAT
Başhekim



KÜREK VE KÜREK SAPI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Sivri ve keskinleştirilmiş kesici kenarı ile çok amaçlı kazma küreği olmalı
- 2- Darbelere karşı dayanıklı olmalı
- 3- Sert toprak koşullarında çalıştırılabilecek düzeyde sağlam yapılı olmalı
- 4- Genişlik: 160-200 mm
- 5- Uzunluk : 700-1200 mm
- 6- Küreğin sapı 95 cm uzunluğunda, kayın veya gürgen ağacından olmalıdır.

Atila DİNLER
Teknik Destek Sorumlusu



Sercan KÖÇERİ
Teknik Birim Personeli



Harun POLAT
Teknik Birim Personeli



Uygundur 10/10/2022


Dr. İrfan BAYAT



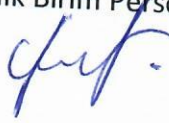
POLYESTER ÇEKME HALATI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- % 100 Polyesterden yüksek mukavemetli imal edilmiş olmalıdır.
- 2- TSE Uygun olarak üretilmiş ve TS damgası olmalıdır.
- 3- -40 derece sıcaklıkta kullanılabilir olmalıdır.
- 4- Düşük esneklik katsayısına sahip olmalıdır.
- 5- 6 Metre uzunluğunda 6 Ton çekme kapasitesine sahip olmalıdır.
- 6- Her iki ucunda bağlantı gözü bulunmalıdır.
- 7- Her iki ucunda araçlara bağlantıyı sağlayacak vidalı U şeklinde demir bağlama aparatı olmalıdır.
- 8- Demir bağlantı aparatları dayanıklı çelikten imal edilmiş olmalıdır.

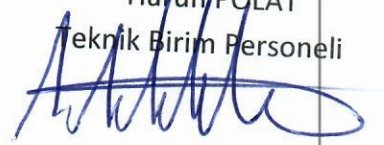
Atila DİNLER
Teknik Destek Sorumlusu



Sercan KÖÇERİ
Teknik Birim Personeli



Harun POLAT
Teknik Birim Personeli



Uygundur.../.../2022

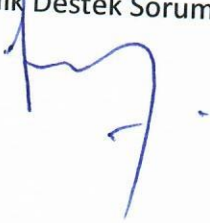
Dr. İrfan BAYAT
Başhekim



KAR ZİNCİRİ TEKNİK ŞARTNAMESİ (FORD TRANSİT)

- 1- Zincir 235/65/ R16 Ebat da kış lastikleri için üretilmiş olmalıdır
- 2- Aşınmaya karşı Güçlendirilmiş çelik malzemedен üretilmiş olmalıdır
- 3- Plastik gerdirme lastiği olmalıdır
- 4- Gerdirme lastiğinin çelik kancaları olmalıdır.
- 5- Zincir merdiven desenli V çelik mahmuzlu baklalar olmalıdır
- 6- Serme tip patinaj zinciri olmalıdır.
- 7- Zincir 2 (iki) yıl Garantili olmalıdır.
- 8- Zincir branda taşıma torbasının içerisinde olmalıdır
- 9- TSE Belgeli olmalıdır.
- 10- Zincir ölçülerinde uyumsuzluk söz konusu olduğunda ücretsiz olarak değişimi taahhüt etmelidir

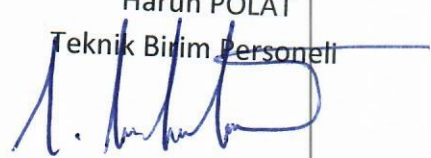
Atila DİNLER
Teknik Destek Sorumlusu



Sercan KÖÇERİ
Teknik Birim Personeli



Harun POLAT
Teknik Birim Personeli



Uygundur...../...../2022

Dr. İrfan BAYAT



KRIKO TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Ürün en az 4 (dört) ton kaldırma kapasitesine sahip olmalıdır.
- 2- Ürünün üzerinde yükseklik ayarlaması yapmak için vidalı aparat bulunmalıdır.
- 3- Ürün CE ve TSE Belgeli olmalıdır.
- 4- Ürün silindir şeklinde yağ hidrolik sistemli olmalıdır.
- 5- Ürün birinci kalite çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- 6- Ürünle birlikte demir kaldırma aparatı verilmelidir.
- 7- Ürünün yanında kaldırma indirme işlemleri için sağa ve sola çevrilebilir mandal bulunmalıdır.
- 8- Ürün en az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır

Atila DİNLER
Teknik/ Destek Sorumlusu



Sercan KÖÇERİ
Teknik Birim Personeli



Harun POLAT
Teknik Birim Personeli



Uygundur.../.../2022

Dr. İrfan BAYAT

