

VİDALI KRİKO SORGU FORMU

FİRMA ADI

İLGİLİ KİŞİ

TEL

E-POSTA

GSM

TARİH

ADRES

VİDALI KRİKO SEÇİMİ

Uygulama Alanı

Uygulanacak Toplam Yük
Miktarı

Seçilen Kriko Kapasitesi

Kriko Adedi

Strok Mesafesi

İlerleme Hızı

Çalışma Hızı Tipi
(Dişli Tahvil Oranı)
(Bknz. Katalog
Sayfa 4)

Çalışma Yönü

Tahrik

X Tipi

Y Tipi

Yukarı - Aşağı Hareket

Yatay Hareket

Çevirme Kolu

Elektrik Motoru

Çalışma
Koşulları

Nemli Ortam

Tozlu Ortam

Korozif Ortam

Açık Alan

Diğer

Kriko Tipini Seçiniz
(V, K, T)



Dikey Hareketli
Vida Tipi (V)

(V Tipi Kriko)



Dikey Hareketli
Vida Kamalı Tip (K)

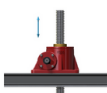
(K Tipi Kriko)



Dikey Hareketli
Somun Tipi (T)

(T Tipi Kriko)

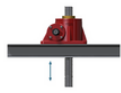
V ve K Tipi Kriko İçin



P1



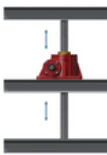
P2



P3



P4



P9



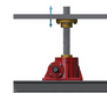
P10



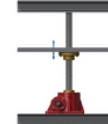
P11

Kriko Konumunu
Seçiniz
(P1, P2, ..., P11)

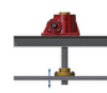
T Tipi Kriko İçin



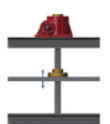
P5



P6



P7



P8

VİDALI KRİKO SORGU FORMU

V ve K Tipi Kriko İçin



F1 Tipi
(Düz)

F2 Tipi
(Mafsals Uç)

F3 Tipi
(Flanş Uç)

T Tipi Kriko İçin



F4 Tipi
(Bronz Somun)

Özel Tasarım İçin

F5 Tipi
Özel Tasarım

Flanş Bağlantı
Tipini Seçiniz
(F1, F2, F3, F4, F5)

Aksesuar Tipini
Seçiniz
(A, B, C, D, E)



A - Aksesuar
Olmayan Tip



B - Sadece Körük
Bulunan Tip



C - Sadece Muhafaza
Borusu Bulunan Tip



D - Körük ve Muhafaza
Bulunan Tip



E - Mafsals Taban
Bağlantılı Tip

MONTAJ
DÜZENİ

NOTLAR

ÖRNEK
MONTAJ
DÜZENİ

