

Yuvarlak dişli kayış

%50'ye varan oranda daha uzun kullanım ömrü
ve daha fazla güç aktarımı

Avantajlarımız:

- Daha uzun kullanım mrü
- Daha fazla güç aktarımı
- Daha az aşınma
- Daha yüksek randıman

Yuvarlak dişli kayış

%50'ye varan oranda daha uzun kullanım ömrü ve daha fazla güç aktarımı

Daha uzun kullanım ömrü

Geliştirilmiş dişli kayış sayesinde kullanım ömrü %50'ye varan oranda artırılmıştır. Bu sonuç, takviyeli özel malzemelerin kullanılmasıyla elde edilmiştir.

Daha fazla güç aktarımı

Güç aktarımı, %25 oranında daha fazla diş ve yeni, yuvarlak diş şekli sayesinde büyük ölçüde artırılmıştır. Aynı zamanda aşınma ve yıpranma önemli ölçüde azaltılmıştır.

Montaj süresi

Modifikasyon, kalifiye bir işletme mekanikeri tarafından gerçekleştirilebilir. Ancak bu işlemin bir Rieter uzmanı tarafından gerçekleştirilmesi önerilir. Makinanın orijinal durumunda olması koşuluyla montaj yaklaşık 4 ila 5 saat sürer.

Gerekli sipariş detayları

Hızlı ve güvenilir bir sipariş işlemi için, aşağıdaki sipariş detayları gereklidir.

Makina tipi/yılı

Makina ve seri numarası



Mevcut tahrik kayışı



Yeni tahrik kayışı

Rieter Machine Works Ltd.
Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

Rieter India Private Ltd.
Gat No. 768/2, Village Wing
Shindewadi-Bhor Road
Taluka Khandala, District Satara
IN-Maharashtra 412 801
T +91 2169 664 141
F +91 2169 664 226

**Rieter (China) Textile
Instruments Co., Ltd.**
390 West Hehai Road
Changzhou 213022, Jiangsu
P.R. China
T +86 519 8511 0675
F +86 519 8511 0673

Bu broşürde verilen bilgiler, çizimler ve bunlarla ilgili tüm veriler basım tarihinden itibaren geçerlidir. Rieter, daha önceden bilgi vermeksizin istediği zaman değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Rieter sistemleri ve Rieter yenilikleri patentlerle korunmaktadır.

2626-v4 tr 2302