

Q-package

Tüm Rieter ring ve kompakt iplik makinalarında kullanıma uygun

RIETER

Q-package

En iyi iplik kalitesi için



Avantajlarımız:

- Sık rastlanan hatalarda (IPI) (inceye, kalın yer ve neps) %30'a varan oranda azalma veya %2'ye varan oranda ham madde tasarrufu veya %10'a varan oranda daha yüksek üretim
- Her ham maddeye göre esnek ayar



Q-package

Tüm Rieter ring ve kompakt iplik makinalarında kullanıma uygun

Q-package, özel kademeli destek çubuğu (nose bar) ve Aktif Kızak (ACP) özelliklerini içerir. En son gelişmelere göre güncellenmiş bir sürümdür ve Ri-Q-Bridge ile standart kızığın yerini almaktadır. Q-package, elyaf sevkini optimize etmek için damla şeklinde bir pime sahip olup karde ve penye pamukla kullanıma uygundur.

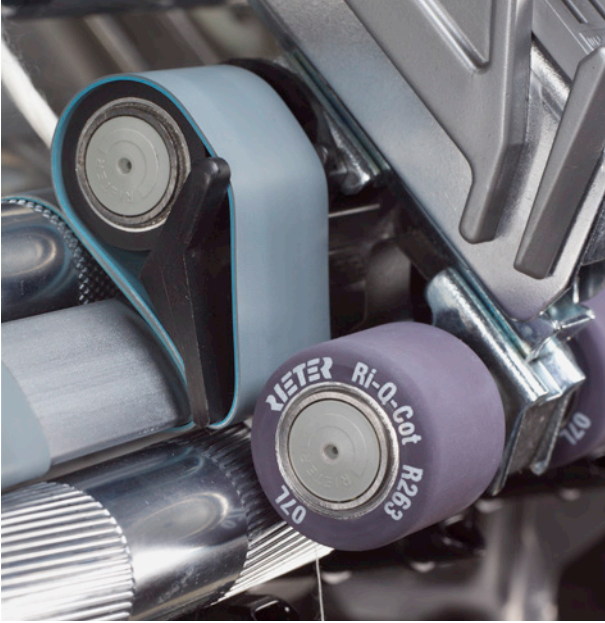
Q-package gereksinimlere göre ya iplik kalitesini iyileştirir, ham maddeden tasarruf sağlar ya da verimliliği artırır.

En iyi iplik kalitesi

Pamuk için ring ve kompakt iplik makinalarında kullanıma uygun Q-package'ın tüm eğirme prosesi boyunca IPI değerlerini (ince yer, kalın yer ve neps) %30'a varan oranda düşürdüğü kanıtlanmıştır. Q-package, iplik mukavemetini herhangi bir şekilde etkilemeden sık rastlanan hataları (ince yer, kalın yer ve neps) ve Classimat hatalarını azaltır.

Ham madde tasarrufu

Damla şekilli pim, kısa elyaf sevkini iyileştirir. Bu, tarama sürecinde %2'ye varan oranda ham madde tasarrufu sağlarken orijinal iplik kalitesini korur. İplik karakteristiğinde elde edilen avantajlar, yüksek kısa elyaf oranına sahip ham maddede çok daha belirgin hale gelir.



Ring iplik makinalarında kullanılan Q-package

Artan verimlilik

Verimlilik artarken kalite aynı kalır: Q-package sayesinde iğ devri, IPI değerini ve tüylülüğü etkilemeden maksimum dev/dak sınırları içinde %10'a kadar artırılabilir.

Yüksek esneklik

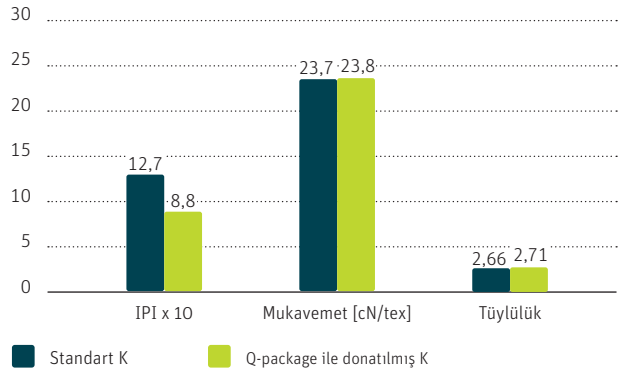
Müşteri, Q-package'ta farklı komponentler kullanarak hem madde için özel ayarlar yapabilir ve bu sayede optimum elyaf sevkini garanti eder. Rieter, müşterinin özel ihtiyaçlarına göre yapılandırılmış ayarların test edilmesi için 24 iğlik bir test imkanı sunmaktadır.

Kolay montaj

Montajı basittir ve yetkin herhangi bir iplikhane teknisyeni tarafından yapılabilir.

Kompakt iplik kalitesinin karşılaştırması

%100 pamuk, Ne 30, dokuma ipliği



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
Çin Halk Cumhuriyeti
T +86 519 8511 0675
F +86 519 8511 0673

Bu broşürde ve ilgili veri taşıyıcısında verilen bilgiler ve çizimler, basım tarihinden itibaren geçerlidir. Rieter, önceden duyuru yapmaksızın istediği zaman değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Rieter sistemleri ve Rieter yenilikleri patentlerle korunmaktadır.

3035-v1 tr 2310