

Penye makinası vatka beslemesi modernizasyonu

ROBOlap ile penye makinası E 60, E 61, E 611, E 62, E 65, E 66, E 70R, E 72, E 75, E 76, E 80 ve E 86

RIETER

Penye makinası vatka beslemesi modernizasyonu

Yarı otomatik SERVOfrolley ve tam otomatik SERVOfap içeren ROBOlap makinaları için uygundur

Avantajlarınız:

- Maksimum vatka ağırlığının üstesinden gelmek için geliştirilmiş patentli tasarım
- Daha uzun komponent kullanım ömrü
- Kullanım kolaylığı
- Optimize vatka beslemesi sayesinde daha fazla üretim



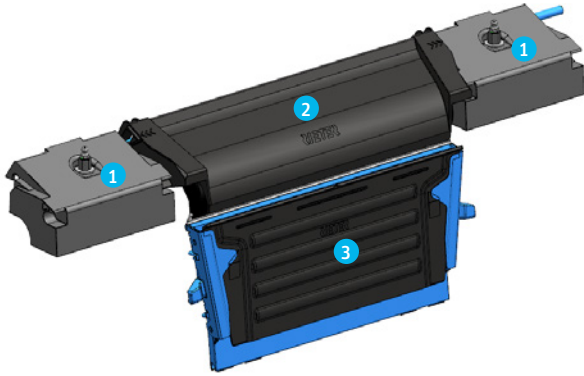
Daha uzun kullanım ömrü ve daha az bakım için güçlendirilmiş tasarım

İyileştirilmiş ekleme ve daha yüksek makina verimliliği

Penye makinası vatka beslemesinin modernizasyonunda, Penye Makinası E 90'da kullanılan son teknoloji komponentler bulunur ve bunlar metrede 80 grama kadar maksimum vatka ağırlığını işleyecek şekilde tasarlanmıştır. Yeni güçlendirilmiş vatka besleme komponentlerinin mandal tipi tasarımı, kolay sabitleme ve sorunsuz çalışma performansı sağlar. Daha az hareketli parça ve azaltılan mekanik stres sonucunda komponentlerin kullanım ömrü uzar.

Patentli vatka besleme modernizasyonu müşteriler için aşağıdaki avantajları sunar:

- Daha uzun komponent kullanım ömrü
- Kullanım kolaylığı
- Optimize vatka beslemesi sayesinde daha fazla üretim
- Plastik kapakların düşmesi nedeniyle makina kesintileri (duruşları) ve bunun sonucunda taraklarda meydana gelen hasarlar ortadan kalkar



- 1 Kapak ROBOlap
- 2 Vatka besleme kapağı ROBOlap
- 3 Alt vatka besleme silosu

Güçlendirilmiş patentli vatka besleme silosu

Bu modernizasyon vatkalardaki takım değişimini optimize eder ve iyileştirilmiş ekleme işlemleri ile daha az penye makinası duruşu meydana gelir.

Bunun sonucunda daha az operatör müdahalesi ve daha yüksek makina verimliliği ortaya çıkar.

Uyumluluk ve kurulum

Bu modernizasyonda bileşenler önceden monte edilmiştir ve E 60, E 61, E 611, E 62, E 65, E 66, E 70R, E 72, E 75, E 76, E 80 ve E 86. penye makinası modelleri ile uyumludur: Bu modernizasyon KMAT üzerinden 40031913 numarasıyla sipariş edilebilir. Vatka beslemesi modernizasyonunun kurulumu müşterinin bakım ekibi tarafından gerçekleştirilebilir.

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 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.

3618-v1 tr 2307