

Валик с наклонными дисками
для использования с А 1/2, А 10 и А 11

RIETER

Валик с наклонными дисками

Съемный валик для оптимального формирования хлопьев



Ваши преимущества:

- Увеличенный срок службы
- Надежный производственный процесс благодаря повышенной стабильности
- Идеальный размер хлопьев для оптимизации транспортировки и очистки
- Уникальный съемный валик для замены всех прежних валиков в UNIfloc А 1/2, А 10 и А 11

Валик с наклонными дисками

Для использования с UNIfloc A 1/2, A 10 и A 11

Предназначенный как для натуральных, так и для искусственных волокон, валик с наклонными дисками обеспечивает мягкий сьем и оптимальную подготовку сырья для последующего процесса.

Увеличенный срок службы

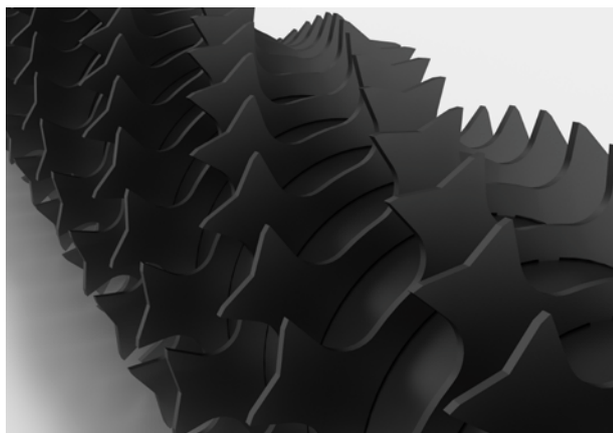
Съемный валик имеет 29 или 39 наклонных дисков из 5 мм закаленной нержавеющей стали. Отдельные диски приварены к бесшовной прецизионной трубе, что увеличивает срок службы.

Надежный производственный процесс

Диски установлены равномерно по спирали, что повышает точность и снижает вибрацию. Это, в свою очередь, уменьшает риск затора между решеткой и зубчатым диском. Это обеспечивает более надежный производственный процесс и максимальную производительность.

Оптимальная транспортировка и очистка

Для достижения эффективной очистки натуральных волокон и оптимизации транспортировки необходим нужный размер хлопьев. Благодаря специальной конструкции зубьев валика с наклонными дисками обеспечивается оптимальный размер хлопьев. В результате сор, грязь и пыль могут быть аккуратно удалены в самом начале процесса очистки. Кроме того, оптимальный размер хлопьев исключает нагрузку на них во время транспортировки.



Спиральное расположение зубьев обеспечивает оптимальное разрыхление волокон и снижение вибрации.

Сборка

Переоснащение может быть осуществлено любым квалифицированным механиком компании. Однако, мы рекомендуем, чтобы первое переоснащение осуществлял сервисный инженер Rieter. Время установки - примерно 1 рабочий день на машину.

Необходимая для заказа информация

Для обработки заказа необходима следующая информация:

- Тип машины
- Год изготовления
- Номер машины и серийный номер



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

Данные и иллюстрации этого проспекта и на соответствующем носителе данных действительны на день их публикации. Фирма Rieter оставляет за собой право производить необходимые изменения в любое время без предварительного уведомления. Системы и инновации фирмы Rieter защищены патентами.

2777-v3 ru 2303