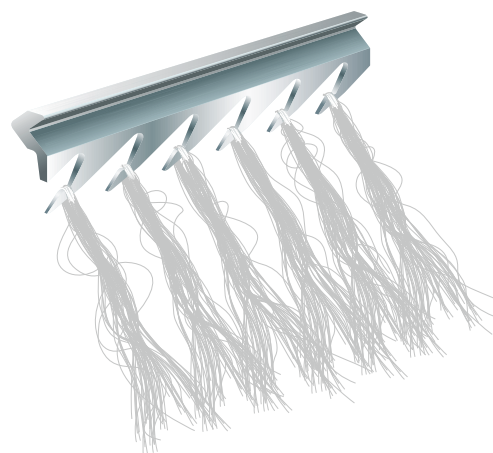




SiroLock® – гарнитура рабочих и Съемных гребней/съемников для прочесывания нетканых материалов

Вклад в повышение эффективности производства нетканых материалов



Что мы предлагаем

SiroLock® - это цельнометаллическая пильчатая гарнитура для рабочих и съемных гребней/съемников, которая отличается характерным уступом ниже вершины зуба.

SiroLock® контролирует волокна не только с помощью передней и боковой грани зуба, но и дополнительно с помощью уступа, расположенного под вершиной зуба. Это позволяет захватывать больше волокон и существенно увеличивает удерживающую способность, необходимую для удержания волокон.

Преимущества

- Повышение производительности благодаря увеличению скорости подачи и веса прочеса
- Экономия сырья благодаря более равномерному качеству прочеса
- Универсальное применение, подходящее для любых видов и комбинаций волокон с разным весом прочеса

GROZ-BECKERT®

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Германия
телефон +49 7431 10-0, факс +49 7431 10-2777
contact-carding@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com

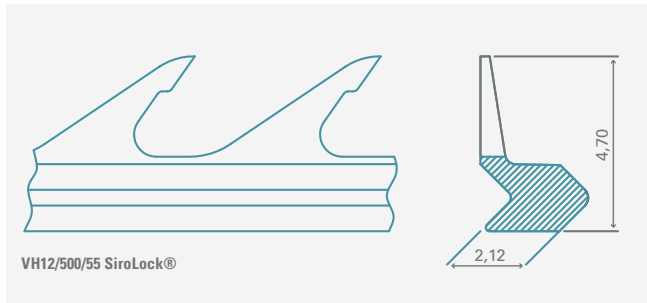
SiroLock® убеждает во всех отношениях. Достигается не только прирост производительности без образования пуха, но и лучшее смешивание и в целом более высокое качество прочеса. Система SiroLock® окупается в кратчайшие сроки.

Хотите узнать больше?
Обратитесь к нашим специалистам.



SiroLock® с поверхностью, оптимизированной под структуру волокон

Ассортимент продукции



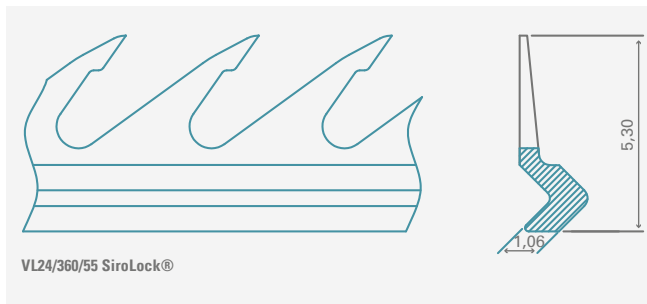
Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение веса прочеса – стеклянные волокна и вторичные полипропиленовые волокна



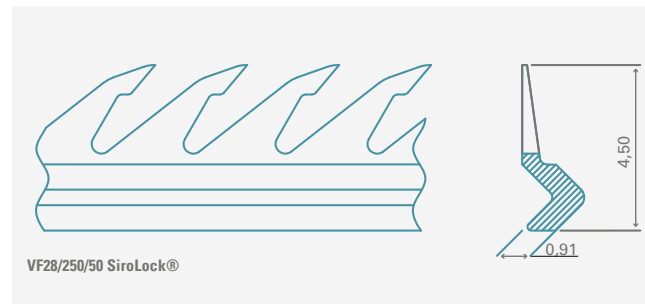
Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение веса прочеса – нетканое иглопробивное полотно для покрытия пола – автомобильная промышленность



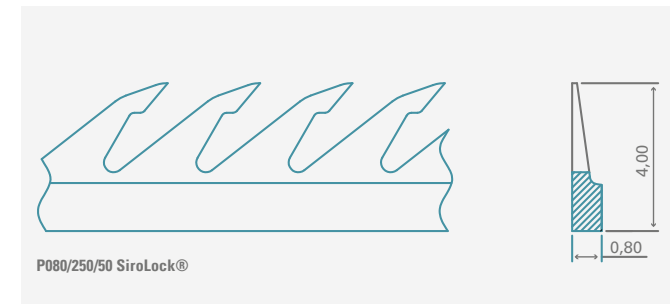
- Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение веса прочеса – нетканое иглопробивное полотно для покрытия пола – автомобильная промышленность
- Рабочий/промежуточный съемный барабан предварительного прочеса – повышение производительности – высокоскоростные станки для производства спанлейса
- Сгущающий вал – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса



Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение веса прочеса – нетканое иглопробивное полотно для покрытия пола – автомобильная промышленность



Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса



Рабочий валик/съемный гребень (съемник) – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса

Гарнитуры SiroLock® доступны в оптимизированном под структуру волокон исполнении F4 Platinum.