



SiroLock® – гарнитура
рабочих и съемных
валиков для прочесывания
нетканых материалов

Вклад в повышение эффективности
производства нетканых материалов



Что мы предлагаем

SiroLock® - это цельнометаллическая игольчатая гарнитура для рабочих и съемных валиков, 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 Carding Belgium NV

Kleine Tapuitstraat 12, 8540 Deerlijk, Belgium
Tel. +32 56 65 19 20, Fax +32 56 75 42 36
contact-carding@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com

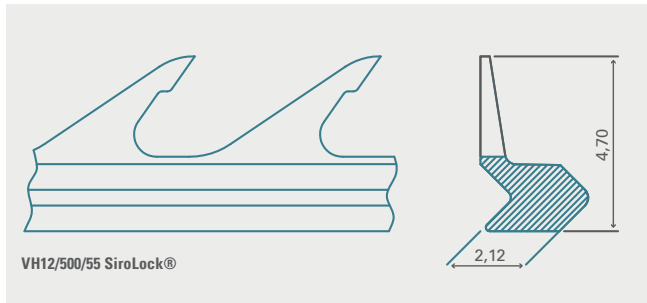
SiroLock® убеждает во всех отношениях. Достигается не только прирост производительности без образования пуха, но и лучшее смешивание и в целом более высокое качество прочеса. Система SiroLock® окупается в кратчайшие сроки.

Хотите узнать больше?
Обратитесь к нашим специалистам.



SiroLock® с поверхностью, оптимизированной под структуру волокон

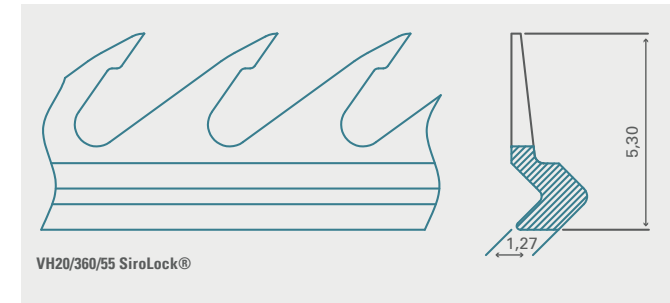
Ассортимент продукции



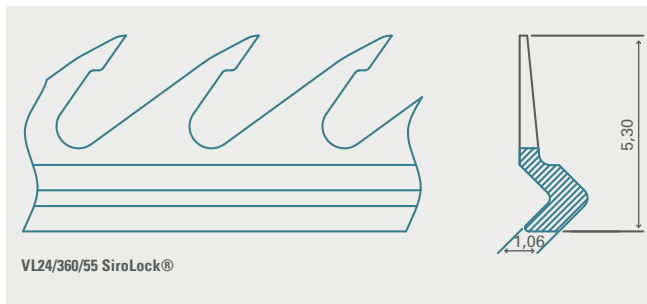
Рабочий/съемный валик – увеличение веса прочеса – стеклянные волокна и вторичные полипропиленовые волокна



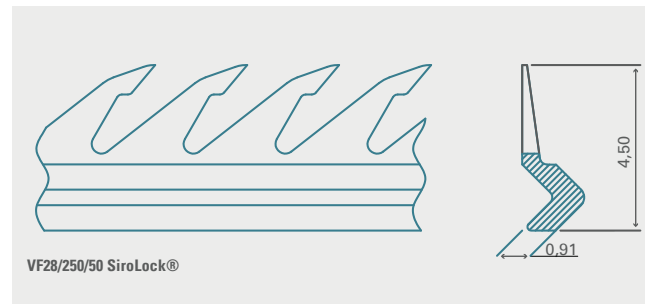
Рабочий/съемный валик – увеличение веса прочеса – нетканое иглопробивное полотно для покрытия пола – автомобильная промышленность



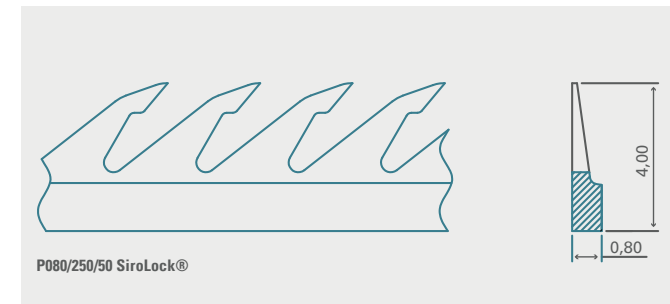
- Рабочий/съемный валик – увеличение веса прочеса – нетканое иглопробивное полотно для покрытия пола – автомобильная промышленность
- Рабочий/промежуточный съемный валик переднего барабана – повышение производительности – высокоскоростные станки для производства спанлейса
- Плющильный валик – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса



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



Рабочий/съемный валик – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса



Рабочий/съемный валик – увеличение скорости – высокоскоростные станки для производства спанлейса

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