



SMT®

ПАСПОРТ

**Механических соединений
SMT VINT**

Действителен с 01.01.2016

ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА НА ТЕРРИТОРИИ РФ И ТС

Schneider Mining Technology GmbH

Düsseldorf, Germany

www.smt-germany.com office@smt-germany.com

1. Описание механических соединений типа SMT VINT

Фирма SCHNEIDER MINING TECHNOLOGY GmbH разработала и внедрила универсальное механическое соединение типа SMT VINT, которое позволяет соединять резинотканевые конвейерные ленты, толщиной от 8 мм и более. Данное соединение является более эффективным способом стыковки лент с усилием разрыва до 3000 кН/м. Соединение типа SMT VINT производится исключительно из специальных материалов, что даёт ему отличительные механические характеристики, так как оно изготавливается из высокопрочной легированной стали.

Срок службы соединения рассчитан на 2 - 4 года с момента введения в эксплуатацию (на стационарных конвейерах), оно показывает хорошую работоспособность при сильно изношенной поверхности ленты.

2. Комплектация

Соединение SMT VINT комплектуется специальным винтом SMT M6 длиной 50мм, шестигранной шайбой SMT и гайкой SMT S22 с толщиной 2,5 мм,

По отдельному заказу может быть произведена поставка специального инструмента SMT для установки стыков (шаблон, профессиональный шуруповерт, маркер, нож и т. д.)



SMT VINT



3. Маркировка и упаковка

- Каждый элемент соединения маркирован фирменным знаком SMT Germany;
- Комплект соединений упаковывается в картонную тару по 200шт, каждый элемент упаковывается отдельно;
- При длительном хранении не требует дополнительной антикоррозионной обработки.



4. Монтаж механических соединений

Установка указанных механических соединений производится согласно инструкции по монтажу, которая может прилагаться к каждой поставке или Вы её можете взять с сайта www.smt-russia.com

5. Хранение и транспортировка

- Доставка механических соединений может производиться любым видом транспорта.
- Механические соединения поставляются комплектно согласно договоренности с потребителем.

6. Гарантии

- Производитель гарантирует соответствие механических соединений типа SMT VINT техническим требованиям фирмы **Schneider Mining Technology GmbH**;
- Гарантийный срок эксплуатации 8 месяцев с момента установки в соответствии с инструкцией по монтажу.
- Сертификаты, Протоколы испытаний прилагаются !

Генеральный директор
Schneider Mining Technology GmbH

Вальдемар Шнайдер

