



SUPPORTING HEROES EVERYWHERE

Клиновые хомуты THIEL®: выбор, позволяющий сэкономить Ваше время.

С момента своего появления на рынке Нидерландов много лет назад клиновые соединения THIEL® достигли ведущих позиций. Расчетливые голландцы обнаружили, что, несмотря на более высокую цену, эти хомуты превосходят все существующие альтернативы по параметрам безопасности, легкости использования и стоимости.

В целом использование клиновых хомутов сходно с использованием болтовых, однако клиновые хомуты THIEL® обладают существенными особенностями:

- Клиновые хомуты THIEL® крепятся к трубчатым секциям строительных лесов путем вбивания клина вместо навинчивания гайки на болт.
- Клиновые хомуты THIEL® спроектированы таким образом, что все детали неразрывно связаны друг с другом.
- Клиновые хомуты THIEL® произведены из особо прочных 12-мм стальных проволоочных элементов.

Подобное строение клиновых хомутов Thiel отличает их от болтовых хомутов, а также обеспечивает следующие свойства:

Безопасность:

- NEN 74-1

Клиновые хомуты THIEL® имеют чуть большие размеры, чем стандартные разработки, и благодаря этому с успехом проходят испытания на соответствие техническим условиям NEN 74-1.

Однако сертификация согласно данному стандарту подтверждает соответствие только типовых образцов. В случае, если в отдельном образце присутствуют минимальные отклонения, например, в изгибе хомутов, это может вызвать значительные отклонения от стандарта качества изделия.

Именно по этой причине компания «Van THIEL United» сделала ставку на полную автоматизацию производства клиновых хомутов, что также позволило снизить себестоимость изделий, и, что более важно, достичь высокого качества всей производимой продукции. Не только типовые образцы клиновых хомутов THIEL® показали отличные результаты во время испытаний NEN 74-1, но и каждое выпущенное компанией клиновое соединение THIEL соответствует данному стандарту.

- Безопасность эксплуатации

Хомуты закрепляются легким ударом молотка. Эта операция занимает намного меньше времени, чем завинчивание гайки. При демонтаже строительных лесов разница может оказаться весьма заметной, т.к гайки и болты загрязняются и ржавеют, а также затрудняют сам процесс демонтажа. Иногда болты приходится выгаскивать с помощью (тяжелого) механического инструмента, что может привести к возникновению нежелательных ситуаций. В отличие от них, Клиновые соединения THIEL® легко снимаются легким ударом молотка.

- Надежность фиксации

Клиновые хомуты фиксируются при помощи молотка, нечувствительны к сильным ударам, и неподвержены расшатыванию и ослаблению фиксации за годы эксплуатации.

- Прочность фиксации

Благодаря своему дизайну, клиновые хомуты THIEL® обеспечивают надежность фиксации и устойчивость к скольжению по трубчатой секции строительных лесов.

Клиновые хомуты THIEL®: выбор, позволяющий сэкономить Ваше время.



Клиновые хомуты THIEL®: выбор, позволяющий сэкономить Ваше время.



- Устойчивость при монтаже

При фиксации штампованного или окрашенного корпуса хомута к трубчатой секции строительных лесов, он имеет тенденцию соскальзывать вниз, пока его не зафиксируют при помощи винта. Проволочный корпус клиновых хомутов THIEL® остается неподвижным даже при вертикальном монтаже лесов и при слабой фиксации клина.

Поскольку клиновые хомуты THIEL® состоят из системы взаимосвязанных частей, из них не будут выпадать гайки, болты или другие детали.

Стоимость:

- Экономия времени при монтаже

Клиновые соединения THIEL® более просты и удобны в эксплуатации, в сравнении с традиционными болтовыми хомутами. Мы предлагаем Вам посмотреть наш демонстрационный ролик о сравнительном тестировании данных хомутов. Даже при использовании новых болтовых соединений (без грязи или ржавчины) и при идеальных погодных условиях, результаты теста показали, что на монтаж модели строительных лесов с помощью клиновых хомутов THIEL® было затрачено гораздо меньше времени, чем потребовалось на аналогичный монтаж с помощью традиционных болтов. В сочетании с применением наших замков Tube-Lock скорость сборки значительно сокращается.

- Умеренная цена

На изготовление клиновых хомутов THIEL®, с их нестандартными размерами и особым дизайном, необходимо гораздо больше материала, чем на обычные хомуты.

Кроме этого, «Van THIEL United» предъявляет жесткие требования к качеству стали, что приводит к увеличению стоимости сырья.

Поскольку производство полностью автоматизировано, затраты на рабочую силу минимальны. В результате это великолепное изделие выпускается с умеренной надбавкой к цене по сравнению с традиционными соединениями.

- Долговечность

Износостойкий дизайн, качество используемых материалов и процесс высококачественного горячего цинкования обеспечивает очень долгий срок службы изделий THIEL®. Несмотря на то, что наши хомуты появились на рынке несколько десятилетий назад, к настоящему времени лишь у немногих закончился срок их эксплуатации.

- Техническое обслуживание

Клиновые хомуты THIEL® не нуждаются в каком-либо техническом обслуживании и замене деталей в течение всего срока службы. Клип будет служить вечно, и Вам не понадобятся никакие болты или гайки.

Простота в эксплуатации:

- Легкость сборки (демонтажа)

Клиновые соединения THIEL® легко подсоединить. Несмотря на то, что опытные монтажники строительных лесов очень ловко и быстро закручивают гайки болтовых хомутов, соединение с помощью клиновых хомутов происходит гораздо быстрее. Это преимущество в скорости еще заметнее при демонтаже строительных лесов, когда зачастую грязь и ржавчина препятствуют их разборке.

- Эксплуатация в холодных температурных условиях



Клиновые хомуты THIEL®: выбор, позволяющий сэкономить Ваше время.

