



SUPPORTING HEROES EVERYWHERE

## Соединитель труб Tube-Lock®

С момента своего появления на рынке Нидерландов много лет назад Концепция соединения труб строительных лесов с помощью Thiel® Tube-Lock® позволяет Вам собрать безопасные строительные леса, состоящие из лёгких компонентов и сочетающих гибкость, простоту, прочность и быструю сборку и демонтажа. Подобные леса могут быть использованы для любых зданий, спроектированных архитекторами.

Концепция соединения труб замком Tube-Lock® делает процесс традиционной сборки строительных лесов системным. Возведение лесов – это работа с лёгким материалом, соответствующим требованиям правил Охраны и Безопасности Труда. Замки van Thiel полностью соответствуют данным требованиям.

Замок Tube-Lock® предназначен для возведения кирпичных сооружений и промышленных лесов, и может быть использован в судостроительном, авиационном и промышленном секторах.

### Соединитель труб Tube-Lock®

- Подходит для зданий любой формы и высоты, благодаря плавному соединению труб строительных лесов;
- Сокращает затраты, так как может быть установлен и демонтирован одним человеком;
- Не требует технического обслуживания;
- Состоит всего из 5 частей;
- При этом самая тяжёлая часть весит 15,7 кг;
- Гарантирует устойчивость лесов;
- Обеспечивает большие логистические преимущества при поставках на строительные площадки, хранении и транспортировке;
- Замки Tube-Lock® и традиционные леса на 100% взаимозаменяемы.

Соединитель труб Tube-Lock®



# Соединитель труб Tube-Lock®



Номер детали	Описание продукции	Кг.
1500.100	Соединитель труб Tube-Lock®+труба 1 м.	4,60
1500.150	Соединитель труб Tube-Lock®+труба 1,5 м.	6,40
1500.200	Соединитель труб Tube-Lock®+труба 2 м.	8,50
1500.300	Соединитель труб Tube-Lock®+труба 3 м.	12,00
1500.400	Соединитель труб Tube-Lock®+труба 4 м.	15,60

Номер детали	Описание продукции	Ø	Кг.
1057.000	Прямое клиновое соединение Thiel®	48	1,50
1126.000	Поворотное клиновое соединение Thiel®	48	1,70
1521.000	Перекладина Thiel®	48	7,40
1601.000	Перекладина Thiel®	48	9,20
1038.000	Лежень		1,25

Другие размеры и разновидности – по запросу.

**Многофункциональный соединитель труб Tube-Lock® для строительных лесов состоит из 5 легких частей:**

## 1. Поддержка, ригель лесов и перила Tube-Lock®

Tube-Lock® установленный в конце трубы обеспечивает прочное соединение труб по всей длине (при рабочей длине труб приблизительно 5 см и больше).

## 2. Прямое и поворотное клиновое соединение Thiel®

эффективно соединяет поддержки, ригели лесов и перила.

## 3. Подъемное устройство фрамуги

упрощает сборку, так как стойки устанавливаются на правильном расстоянии друг от друга.

## 4. Фрамуга

соединяет ригели под рабочей поверхностью, создавая устойчивый и безопасный настил. Возможность собрать 1, 2 или 3 настильных доски, благодаря наличию расширителя, что позволяет создать надежный, прочный, ровный рабочий пол.

## 5. Опорная плита

Опорная плита с тонкой осью подходит для использования замков Tube-Lock.



Соединитель труб Tube-Lock®

