

### «Суперкороткая таль» STK

Если Вы не хотите уступить ни миллиметра от высоты подъема, тогда Суперкороткая таль STK фирмы STAHL CraneSystems точно то, что Вам нужно.

Уже сама конструкция «короткой тали» приносит огромное преимущество. Цепная таль находится под углом, благодаря чему отсутствует отводной ролик. Это уменьшает строительную высоту на 33 %. При сравнении Суперкороткая таль с уменьшенной на 60 % строительной высотой предоставляет максимальный ход крюка, что прежде всего дает преимущество для работы в чрезвычайно низких помещениях. Таль оправдывает свое название. Расстояние от нижнего края опоры до основания крюка насчитывает лишь 210 мм при грузоподъемности 5.000 кг и 185 мм для грузоподъемности 3.200 кг. Используемые здесь, вертикально установленные цепные тали основаны на стандартных комплектующих программы цепных талей ST марки STAHL CraneSystems.

Инновационная, запатентованная цепная направляющая уникальна. Две отдельные синхронно бегущие цепи работают на одной крюковой блочной обойме. Подъем и точное позиционирование груза выполняется без колебаний и качания.

### Факты

- Малые строительные габариты для максимального использования цеха
- Специально разработано для низких цехов
- Незначительный собственный вес
- Равномерный, без раскачивания подъем груза
- Минимальное техобслуживание
- Ходовой механизм с плавными контурами для бесшумного перемещения
- Опционально во взрывозащищенном исполнении в соответствии с ATEX и IECEx



Зapatентованная конструкция Суперкороткой тали уменьшает строительную высоту на 60% и обеспечивает сверхнормативную высоту подъема.



Размеры соответствуют цепной тали ST грузоподъемностью 5.000 кг со стандартной высотой подъема 3 м.

Тип	STK 0502-8/2 2/2-1	STK 0502-8/2 4/2-1	STK 3016-8/2 2/2-1	STK 5025-8/2 2/2-1	STK 3016-8/2 4/2-1	STK 5025-8/2 4/2-1
Грузоподъемность	500 кг	1.000 кг	1.600 кг	2.500 кг	3.200 кг	5.000 кг
Скорость подъема (50 Гц)	8 м/2 мин	4 м/1 мин	8 м/2 мин	8 м/2 мин	4 м/1 мин	4 м/1 мин
Скорость подъема (60 Гц)	10 м/2,5 мин	5 м/1,2 мин	10 м/2,5 мин	10 м/2,5 мин	5 м/1,2 мин	5 м/1,2 мин
Кол-во ветвей цепи	2	4	2	2	4	4
Мощность (50 Гц)	0,8/0,2 кВт	0,8/0,2 кВт	2,3/0,57 кВт	3,8/0,9 кВт	2,3/0,57 кВт	3,8/0,9 кВт
Мощность (60 Гц)	0,96/0,24 кВт	0,96/0,24 кВт	2,8/0,68 кВт	4,6/1,1 кВт	2,8/0,68 кВт	4,6/1,1 кВт
<b>Габариты</b>	Указанные размеры примерны (изменения возможны)					
A	260 мм	490 мм	520 мм	580 мм	520 мм	580 мм
B	136 мм	151 мм	185 мм	210 мм	185 мм	210 мм
C	565 мм	750 мм	800 мм	910 мм	800 мм	910 мм
D	264 мм	290 мм	300 мм	330 мм	300 мм	330 мм

Дальнейшие скорости подъема, дополнительное оснащение, как, например: концевой выключатель редуктора и взрывозащищенное исполнение, возможны. Пожалуйста, обращайтесь.



Австралия Австрия Аргентина Бельгия Бразилия **Великобритания** Венгрия Венесуэла Вьетнам Германия Гонконг  
Греция Дания Египет Израиль **Индия** Индонезия Иордания Ирландия **Испания** Италия Канада **Китай**

Колумбия Латвия Ливан Литва Малайзия Мексика Нигерия Нидерланды Норвегия **ОАЭ**  
Пакистан Перу Польша **Португалия** Россия Румыния **Сингапур** Сирия Словакия

Словения **США** Таиланд Тайвань Турция Уругвай Филиппины Финляндия **Франция** Хорватия  
Чешская республика Чили Швеция Эквадор Эстония Южная Африка Южная Корея

Партнеры по продажам **Дочерние компании**

Эту и другие брошюры Вы найдете на интернет-странице: [www.stahlcranes.com/download](http://www.stahlcranes.com/download). А также мы с удовольствием вышлем их Вам по почте.



Представлено:



**STEPHAN INDUSTRY**  
195197, г. Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера, д.12, корп.7, лит А, офис 214  
+7 (812) 490-75-48  
+7 (495) 649-83-12  
info@stephanindustry.ru  
www.stephanindustry.ru

→ [www.stahlcranes.com](http://www.stahlcranes.com)

STAHL CraneSystems GmbH  
Даймлерштр. 6, 74653 Кюнцельсау, Германия  
тел +49 7940 128-0, факс +49 7940 55665  
marketing.scs@stahlcranes.com

Partner of Experts



Вся информация и иллюстрации не являются обязательными. Изменения, ошибки и опечатки возможны. Printed in Germany 990 128 0 RU-0917 visuell.de