



ООО «КранШталь» Официальный представитель STAHL Crane Systems GmbH в России

Взрывозащищенные цепные тали ST – по АTEX и ГОСТ Р



- › **Взрывозащита от горючих газов и пыли** – сертификация в системе АTEX и ГОСТ Р для Зоны 1, Зоны 21 и Зоны 22
- › **Макс. безопасность** – патентованный подвес за узел направления цепи
- › **Мин. занимаемое пространство** – компактное исполнение
- › **Точность и гибкость действия** – две скорости, серийно
- › **Большая долговечность** – расчеты по FEM
- › **Удобство техобслуживания и эконом-эффект** – износостойкие тормоз и фрикционная муфта

ООО «КранШталь»
тел./факс: +7 (495) 225 37 88
e-mail: info@stahlkranes.ru

STAHL
CraneSystems

Предельная безопасность, предельные силовые показатели _ взрывозащищенная цепная таль ST



Фирма STAHL CraneSystems – явный лидер на рынке взрывозащищенного подъемно-транспортного и кранового оборудования, представляет в мире единственную полную производственную программу взрывозащищенных цепных талей, сертифицированных в системе ATEX и ГОСТ Р для Зоны 1, Зоны 21 и Зоны 22. Основой является зарекомендовавшая себя производственная программа цепных талей типоряда ST, который относится

Применение	Категория	Защита от	Класс взрывозащиты
Зона 1	II 2 G	Газ	EEx de IIB T4 или EEx de IIC T4
Зона 21	II 2 D	Пыль	EEx II 2D 120 °C
Зона 22	II 3 D	Пыль	EEx II 3D 120 °C

к самым выдающимся и обширным в мире типорядам оборудования. Все комплектующие – только собственного изготовления.

Исполнение для Зоны 22



Исполнение для Зоны 1 и Зоны 21



- Оптимальное использование высоты подъема крюка благодаря малой габаритной высоте конструкции тали
- Серийно – две скорости подъема и перемещения
- Мощный, неприхотливый двигатель подъема с неизменными характеристиками действия и высоким значением процента продолжительности включения
- Двигатель с конусным ротором и встроенным конусным дисковым тормозом
- Запатентованная муфта предельного момента для защиты от перегрузки и ограничения высоты подъема
- Полиспастом цепи 1/1 (до г/п 2500 кг) и мощными двигателями обеспечивается большая высота подъема
- Износостойкая грузоподъемная цепь с закаленной и оцинкованной поверхностью
- Каждая электрическая цепная таль испытывается с перегрузкой не менее 25%
- Индивидуальные исполнения под заказ выполняются оперативно благодаря универсально-модульному принципу

➔ www.stahlkranes.ru ➔ www.kranstahl.ru
 ➔ www.tali-market.ru ➔ www.servis-kran.ru

ООО «КранШталь», 109451, г. Москва, ул. Верхние поля, д. 28
 тел./факс: +7 (495) 225 37 88, e-mail: info@stahlkranes.ru

STAHL
 CraneSystems

