

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Таль электрическая цепная TOR HNBBSL01-01 1 т 6 м УСВ

Артикул: 1003958



#### Характеристики

Напряжение	380 В
Грузоподъемность	1000 кг
Высота подъема	6 м
Размер балки	58-153 мм

Цена без учета доставки: **97 183 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Грузоподъемность	1000 кг
Скорость подъема	6.6 м/мин
Высота подъема	6 м
Тип	Передвижная
Напряжение	380 В
Вес	75 кг
Цепь	7,1x21 мм
Односкоростная	Да
Уменьшенная строительная высота	Да
Исполнение	Общепромышленное

**Таль электрическая цепная TOR HHBBSL01-011 т 6 м УСВ** представляет собой надежный грузоподъемный механизм, использующий для подъема грузов стальную цепь. За счет отсутствия барабана для сборки каната, таль значительно компактнее по размерам, а цепь собирается в специальный мешок.

#### **Преимущества талей HHBBSL**

- Уменьшенная строительная высота
- Быстрый монтаж и подключение
- Не требует настройки при установке
- Редуктор смазан на весь срок службы
- Исполнение общепромышленное, У1, П1, IP 54
- Режим работы FEM 1Am, ISO M4
- Компактные размеры
- Цепь долговечна, просто заменяется
- Отсутствие барабана и канатоукладчика
- Груз поднимается строго вертикально без смещений
- Концевой выключатель крюка в крайнем нижнем и верхнем положении
- Температурный режим -20+40 °С
- Напряжение на пульте управления -36 В
- Кабель пульта усилен канатом для предотвращения обрыва
- Возможность подключения радиоуправления
- Соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза - ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

#### **Комплект поставки:**

- Тельфер в сборе
- Тележка
- Пульт
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 25.05.2026 22:18 · KRATONSHOP.RU