

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 стационарная на лапах 3,2 т 12 м 380 В электрическая канатная TOR CD

Артикул: 1049585



#### Характеристики

Напряжение 380 В

Грузоподъемность 3200 кг

Высота подъема 12 м

Размер балки -

Цена без учета доставки: **79 470 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

**Промышленная электрическая канатная таль TOR CD на лапах** - предполагает несколько способов установки. Сверху (подвесная установка)- позволяет подвесить таль на балки или другие конструкции, используя отверстия в корпусе. Таким же способом возможно укомплектовать таль тележкой и сделать ее передвижной. Снизу (опорная установка) – позволяет установить таль на опоры/лапы для использования в подъемниках или на пол для использования в качестве стационарной лебедки.

Несколько вариантов грузоподъемности от **0,5 до 10т** , высота подъема **6, 9 или 12м**.

#### Где использовать?

Используется как самостоятельное подъемное устройство или в составе малогабаритных подъемников,

грузовых лифтов, крановых тележек мостовых/козловых кранов.

#### **Преимущества TOR CD:**

- Режим работы умеренный М3 – до 120 включений в час при продолжительности включения (ПВ) 25% для работы с номинальным грузом
- При работе с легкими грузами продолжительность включения может достигать до 40%. Двигатели подъема и передвижения с коническим ротором
- Концевой выключатель срабатывает при достижении верхнего и нижнего уровня крюковой подвески
- Он также является регулируемым и может срабатывать в заданном диапазоне хода крюковой подвески
- Безопасное напряжение пульта управления 36В
- Возможно подключение комплекта радиоуправления
- Стальной трос защищен от коррозии благодаря масляной пропитке
- Температура эксплуатации от -20°C до + 40°C

Сформировано 24.06.2026 10:45 · KRATONSHOP.RU