

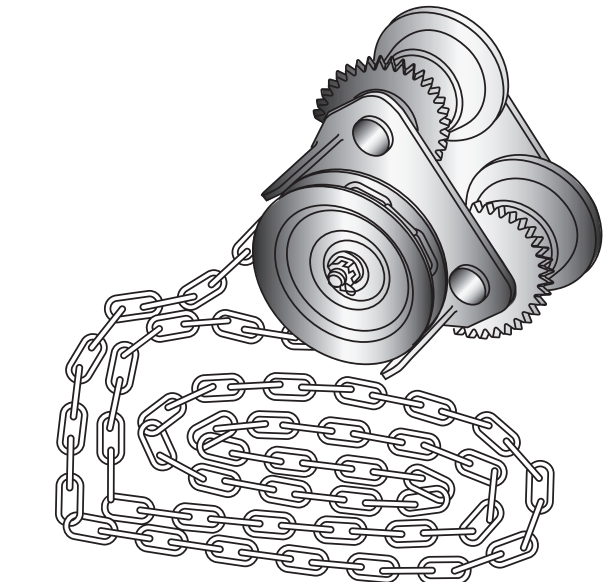


## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

USERS MANUAL

**ВНИМАНИЕ**  
Прочтите данное  
руководство перед  
эксплуатацией  
устройства и сохраните  
его для дальнейшего  
использования.

**IMPORTANT**  
Read these instructions  
before use and retain for  
future reference



## TROLLEY FOR CHAIN BLOCK КАРЕТКА ДЛЯ ЦЕПНОЙ ТАЛИ ПЕРЕДВИЖНАЯ

АРТ.  
519825, 519845, 519865



ВАЖНО

В данном руководстве рассмотрены  
правила эксплуатации и технического  
обслуживания каратки для цепной тали  
MATRIX.  
Пожалуйста, обратите особое внимание  
на предупреждающие надписи.  
Нарушение инструкции может привести  
к порче оборудования или травме.

Дата изготовления указана на упаковке.

## НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Каретки для ручных талей MATRIX с механизмом перемещения позволяют перемещать подвешенную к ним таль с грузом в горизонтальном направлении вдоль монорельсового пути. Для реализации передвижения тали служит управляющая цепь, приводимая в движение человеком.

### Особенности кареток MATRIX:

- легкие,
- удобные,
- безопасные,
- требуют минимального технического обслуживания,
- компактные,
- долговечные.

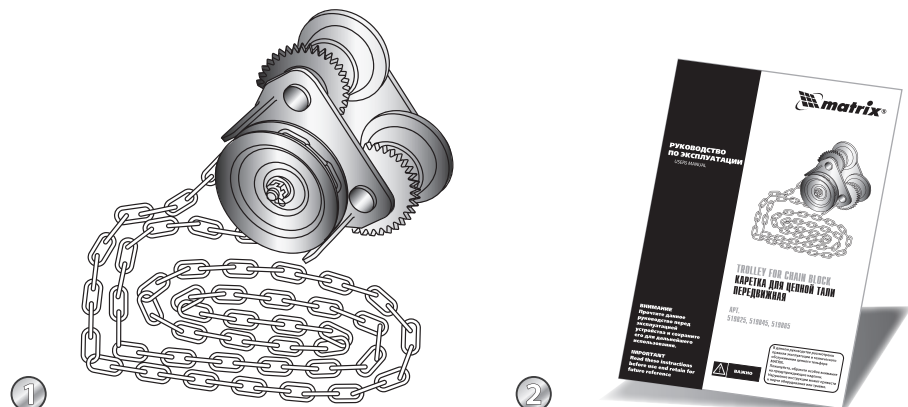
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

При выборе каретки в первую очередь нужно руководствоваться весом поднимаемого груза. Превышать допустимую для определенной каретки нагрузку запрещается.

Артикул	Наименование	Грузоподъемность, т
519825	Каретка для тали передвижная	1
519845	Каретка для тали передвижная	2
519865	Каретка для тали передвижная	3

## КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

1. Каретка для цепной тали передвижная – 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1 шт.



## ПОРЯДОК РАБОТЫ

Каретку MATRIX можно устанавливать на двутавровых балках любого размера. Открутите гайку и втулку. Вытащите шплинт из гайки.

1. Каретку необходимо устанавливать на балку с зазором (между балкой и фланцем колеса) минимум 0,6 мм и максимум 3,2 мм с обеих сторон балки.
2. Чтобы увеличить ширину каретки, снимите регулировочные шайбы с оси и установите между скобой и дистанционной втулкой.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Регулировочные шайбы необходимо перемещать наборами с каждой стороны скобы, а скоба должна быть расположена по центру между боковыми пластинами каретки.

## ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Балка должна быть надежно зафиксирована и выдерживать массу каретки груза. Не устанавливайте каретку на балки неопределенной грузоподъемности.
2. Не устанавливайте каретку на поврежденные или деформированные балки.
3. Каретки MATRIX предназначены для использования с талями такой же грузоподъемности. Не используйте таль с грузоподъемностью больше, чем грузоподъемность каретки.
4. Никогда не фиксируйте груз прямо к каретке. Груз должен быть расположен по центру под таллю/кареткой.
5. Перед перемещением убедитесь, что груз надежно зафиксирован.
6. Никогда не поднимайте груз на большую высоту, чем необходимо.
7. Всегда следуйте указаниям в инструкции.
8. Не работайте в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или под воздействием медикаментов.