

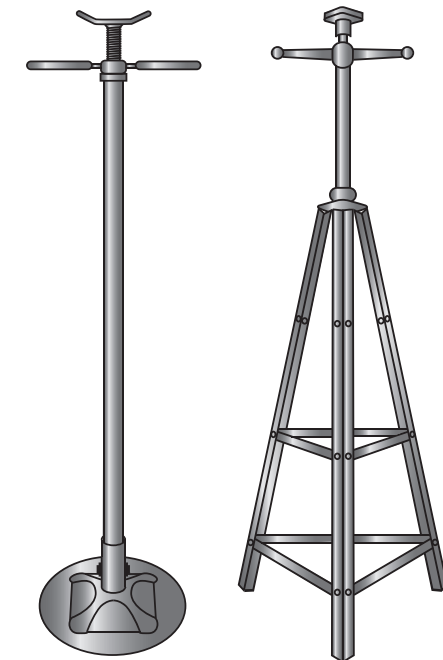


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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



STAND FOR CAR "HIGH POSITION" СТОЙКИ ТРАНСМИССИОННЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ

APT.
516505, 516525

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



ВАЖНО

Дата изготовления указана на упаковке.

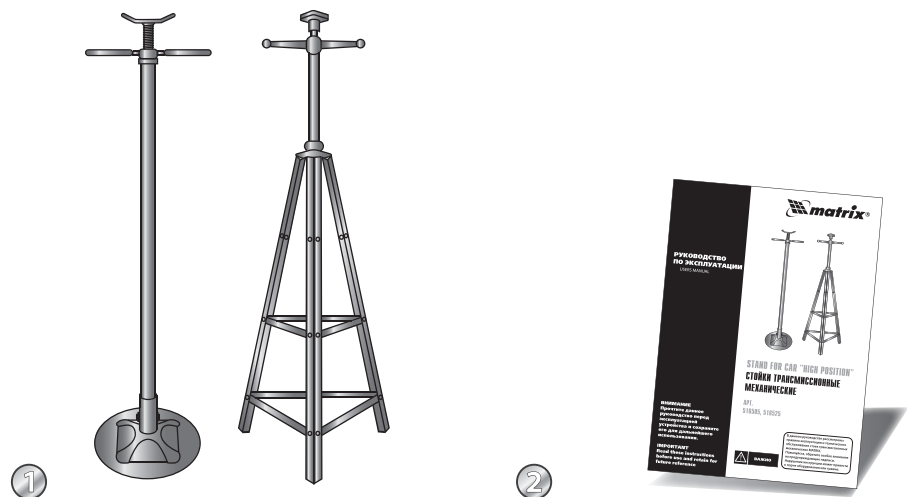
НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Данное устройство применяется как средство фиксации и страховки автомобиля, поднятого на подъемнике для выполнения ремонтных работ, а также для монтажа/демонтажа элемен-

тов трансмиссии и других агрегатов. Большой диапазон вертикального перемещения, малый вес и компактность обеспечивают удобство работы, хранения и транспортировки.

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

1. Стойка трансмиссионная механическая – 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Артикул	516505	516525
Несущая способность, т	0,6	2
Минимальная высота, мм	1360	1250
Максимальная высота, мм	2030	2025
Вес комплекта, кг	15	17
Количество в наборе, шт.	1	1

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Ознакомьтесь с инструкцией к вашему транспортному средству, чтобы узнать, в каких местах следует размещать несущие опоры.
2. Установите подъемные опоры только в местах, указанных в руководстве пользователя производителем транспортного средства.
3. Для установки седла опоры на нужную высоту выкручивайте стойку до тех пор, пока подъемное седло не поднимется до нужной вам высоты.
4. Аккуратно опустите груз на подъемные опоры.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед каждым использованием подъемных опор стоит осматривать устройство на предмет появления трещин, разломов в местах сварки, а также отсутствующих или сломанных деталей. В случае если устройство вам кажется поврежденным или непригодным к действию, оно должно быть немедленно выведено из эксплуатации.

2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЗАМЕНЯТЬ ДЕТАЛИ В ПОДЪЕМНЫХ ОПОРАХ ВО ИЗБЕЖАНИЕ НЕПРАВИЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ ОПОР.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации подъемных опор внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Пренебрежение техникой безопасности, описанной в данной инструкции, может привести к повреждению оборудования и нанесению вреда здоровью.

Не перегружайте подъемные опоры сверх указанной несущей способности. Перегруз подъемных опор может привести к нанесению вреда здоровью или причинению материального вреда.

Груз стоит размещать только по центру седла. Всегда используйте по две подъемные опоры на твердой ровной поверхности, способной выдержать тяжесть груза. Использование подъемных опор на поверхностях другого типа может привести к неустойчивости оборудования и соскальзыванию груза.