

STE

Инструкция по эксплуатации



**Страховочные подставки
TH510003, TH58001**

Содержание

Введение	3
Описание	3
Идентификация оборудования	3
Технические характеристики	4
Ответственность владельца	4
Правила безопасности	4
Комплектация и деталировка	5
Комплектация	5
Сборка и эксплуатация	6
Сборка	6
Установка	6
Поддержка груза	6
Опускание груза	6
Техническое обслуживание	6
Хранение	7
Утилизация	7
Условия гарантии	8
Отметка о продаже	8
Отметка о ремонте	8
Для заметок	10
Контактная информация	11

Введение

Мы благодарим Вас за выбор продукции GTE.

Данная инструкция предназначена для мастеров, использующих страховочные подставки и специалистов по техническому обслуживанию.

Данное оборудование предназначено для использования квалифицированным техническим или обслуживающим персоналом.

Поставщик не несет ответственности за возможные проблемы, повреждения, аварии и т.п., возникшие из-за игнорирования правил, приведенных в данной инструкции.

Без письменного согласия поставщика ни одной компании или частному лицу не разрешается копировать и создавать резервные копии данной инструкции в любой форме (электронной, ксерокопии, фотокопии, аудио и прочих).

Описание

Страховочные подставки GTE-TH510003, GTE-TH58001 предназначены для использования с грузоподъемными средствами для обеспечения безопасной работы с поднятым транспортом. Данные страховочные подставки являются профессиональным оборудованием для ежедневного использования в автомастерских и гаражах автотранспортных предприятий.

Идентификация оборудования



Информация о страховочной подставке содержится на стикере, расположенном на оборудовании.

Данные со стикера используются как при заказе запчастей, так и при связи с поставщиком для получения информации.

Из-за внесения изменений в конструкцию иногда модель может отличаться от описанной в инструкции. Это не должно вызывать сомнений в правильности предоставленной информации.

Технические характеристики

Модель	Грузоподъемность, т	Минимальная высота, мм	Максимальная высота, мм
GTE-TH510003	10 Т	736	1212
GTE-TH58001	8 Т	385	600

Ответственность владельца

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации, которая является неотъемлемой частью оборудования. Уделите особое внимание правилам безопасности и предупреждениям.

Используйте оборудование правильно, осторожно и строго по назначению, никогда не используйте его в иных целях. Невыполнение данных требований может стать причиной повреждения имущества и/или получения травм. Используйте только рекомендованные производителем адаптеры. Храните данную инструкцию в безопасном и доступном месте для использования в процессе обслуживания в любое время.

Ответственность за ущерб, вызванный неправильным использованием или использованием в других целях несет владелец оборудования.

Правила безопасности

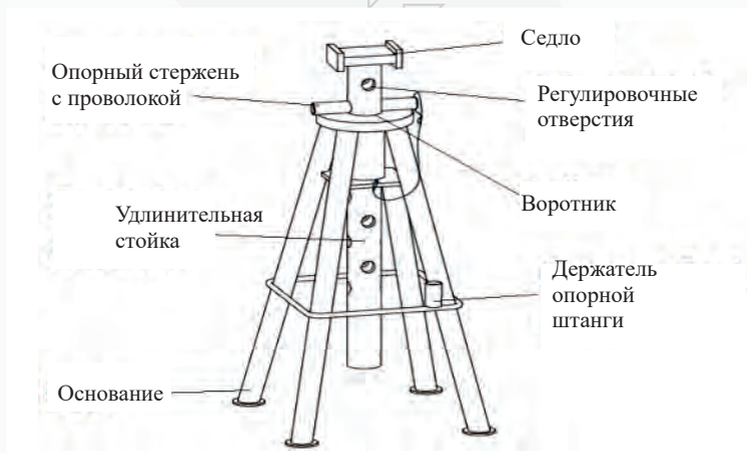
- Перед использованием данной страховочной подставки обязательно прочитайте содержание инструкции, обратите особое внимание на порядок работы, требования к обслуживанию и все предупреждения по безопасности.
- Владелец и/или оператор должен иметь представление о рабочих характеристиках и инструкциях по технике безопасности, прежде чем приступить к эксплуатации данного устройства. Изучите и следуйте всем инструкциям перед началом эксплуатации данного оборудования.
- Не превышайте указанную номинальную грузоподъемность.
- Используйте только на твердых, ровных поверхностях.
- Поднимайте с помощью точек установки домкратов, указанных производителем автомобиля.
- Запрещается вносить изменения в данное оборудование.
- Страховочные подставки для автомобилей предназначены для обеспечения заявленной грузоподъемности. Подставки следует использовать только на одной стороне автомобиля. Всегда используйте подставки в паре для опоры только одной стороны автомобиля.
- Никогда не используйте страховочные подставки для поддержки обеих сторон автомобиля.
- Используйте только одну (1) пару подставок на автомобиль.
- Номинальная грузоподъемность указана только для одной пары.
- Несоблюдение этих предупреждений может привести к серьезным травмам и/или повреждению имущества.
- Любая подставка для автомобиля, которая выглядит поврежденной, изношенной или работает ненормально, должна быть немедленно снята с эксплуатации.
- Из-за потенциальной опасности, связанной с данным типом оборудования, не допускается вносить изменения в его конструкцию.
- Следует использовать только насадки и/или адаптеры, поставляемые поставщиком.

Комплектация и детализовка

Комплектация

Описание	Кол-во
GTE-TH510003/GTE-TH58001	2 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.

GTE-TH510003



GTE-TH58001



- 1 Шток (пальцевый механизм)
- 2 Опорная площадка
- 3 Пальцевый механизм
- 4 Складной механизм
- 5 База основание

Сборка и эксплуатация

Сборка

- Вставьте трехточечный стержень в муфту.
- Поднимите трещотку вверх, чтобы убедиться, что трещотка и стопорная щеколда надежно зафиксированы в каждом положении.
- Чтобы опустить, поднимите рукоятку, отсоедините стопорную щеколду от трещотки и медленно переместите трещотку вниз.
- Для подставок 12 тонн затяните прилагаемый шестигранный болт в муфте, чтобы предотвратить износ трещотки.

Установка

- Перед каждым использованием необходимо проводить визуальный осмотр оборудования на предмет наличия дефектов, таких как трещины в сварных швах, поврежденные, незакрепленные или отсутствующие детали.
- Обратитесь к инструкции по эксплуатации автомобиля, чтобы определить расположение точек установки домкратов.
- Обязательно поставьте автомобиль на стоянку с активированным ручным тормозом и надежно зафиксируйте колесами.
- Убедитесь, что автомобиль и страховочные подставки находятся на твердой ровной поверхности.

Поддержка груза

- Правильно зафиксируйте колеса автомобиля.
- Поднимите удлинительную колонну в нужное положение, вставьте опорный стержень через регулировочные отверстия колонны. Убедитесь, что опорный стержень полностью и правильно вошел в отверстия колонны и надежно опирается на хомут.
- Медленно и осторожно опустите автомобиль на верхнюю гайку. Убедитесь, что груз расположен по центру верхней гайки.
- Убедитесь, что транспортное средство надежно закреплено и устойчиво, прежде чем приступать к работе с ним или под ним.

Опускание груза

- С помощью подходящего домкрата поднимите автомобиль с подставок.
- Отсоедините опорный штифт от отверстий удлинительной стойки и осторожно опустите стойку в нижнее положение. Установите опорный штифт в держатель.
- Снимите подставки. Для опускания автомобиля следуйте инструкциям по работе с домкратом.

Техническое обслуживание

Осматривайте страховочные подставки перед каждым использованием. Убедитесь, что все детали свободно двигаются. Наносите смазку только на точку поворота стопорной ручки данного оборудования и удаляйте излишки смазки перед использованием подставки. При появлении коррозии зачистите ее и покройте соответствующей краской. Обратите внимание, что для данного оборудования нет запасных частей.

- Данное оборудование должно быть немедленно проверено, если предполагается, что оно подверглось ненормальной нагрузке или удару. Рекомендуется, чтобы этот осмотр проводился в авторизованном сервисном центре поставщика.
- Владальцы и/или операторы должны знать, что для ремонта данного оборудования могут потребоваться специальные знания и оборудование. Рекомендуется проводить ежегодный осмотр оборудования

Хранение

1. Страховочные подставки следует хранить его следует в сухом и хорошо проветриваемом месте, чтобы избежать сырости и ржавчины.
2. Страховочные подставки должны быть установлены на ровной и твердой поверхности, чтобы предотвратить перекашивание или деформацию из-за неровностей.
3. Не храните страховочные подставки в условиях экстремально высоких или низких температур, так как это может привести к повреждению металлических компонентов из-за теплового расширения и сжатия.

Утилизация

Срок службы оборудование – до естественного износа.

Если оборудование вышло из строя и дальнейшая эксплуатация невозможна, утилизируйте оборудование надлежащим образом согласно соответствующим законам и нормативным актам.

Условия гарантии

Поставщик берет на себя следующие гарантийные обязательства:

1. На данное оборудование распространяется гарантия сроком 12 месяцев со дня продажи.
2. В целях определения причин отказа и/или характера поврежден оборудования производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности ремонта оборудования или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к оборудованию, предоставленному продавцу в чистом виде и сопровождаемому документом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование оборудования и вызваны дефектами изготовления, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования, а также на оборудование, имеющее повреждения и/или следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Отметка о продаже

**С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу
и условиями гарантии ознакомлен и согласен.
Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.**

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Номер изделия: _____

Дата продажи: < _____ > _____ 20 _____ г.

Отметка о ремонте

Дата поступления: « _____ » _____ 20 _____ г. Ремонт: гарантийный _____ послегарантийный _____ (нужное подчеркнуть)
Был произведен ремонт: _____ _____ _____
Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата поступления: « _____ » _____ 20 _____ г. Ремонт: гарантийный _____ послегарантийный _____ (нужное подчеркнуть)
Был произведен ремонт: _____ _____ _____
Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата поступления: « _____ » _____ 20 _____ г. Ремонт: гарантийный _____ послегарантийный _____ (нужное подчеркнуть)
Был произведен ремонт: _____ _____ _____
Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата поступления: « _____ » _____ 20 _____ г. Ремонт: гарантийный _____ послегарантийный _____ (нужное подчеркнуть)
Был произведен ремонт: _____ _____ _____
Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.



Контактная информация

ПРОДУКЦИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НЕ ПОДЛЕЖИТ

 +7 (495) 268-13-17

 gte-official.ru

 gte@autoopt.ru

Импортер:

ООО «АвтоОптТорг»

Адрес:

117420, Россия, г.Москва, ул. Наметкина,
д.14, корпус 2, эт 9, пом. I, ком. 902

Изготовитель:

ASZ AUTOMOTIVE EQUIPMENT CO., LTD

Адрес:

201802, China, Shanghai, Jiading district, add. No. 758
Huiping rd.



GTE