



PT GROUP

Паспорт изделия

Lexus
LX 450 D 2015-*

Защита заднего бампера угловая
двойная Ø63/51 мм
(нержавеющая полированная сталь**)

* Подходит на комплектации с 2015 г.в. по настоящее время

** Коррозионностойкая, жаропрочная сталь - вид металлопроката, который обладает повышенной устойчивостью к негативному воздействию окружающей среды, таких, как влажность, растворы щелочей и солей и т.п.

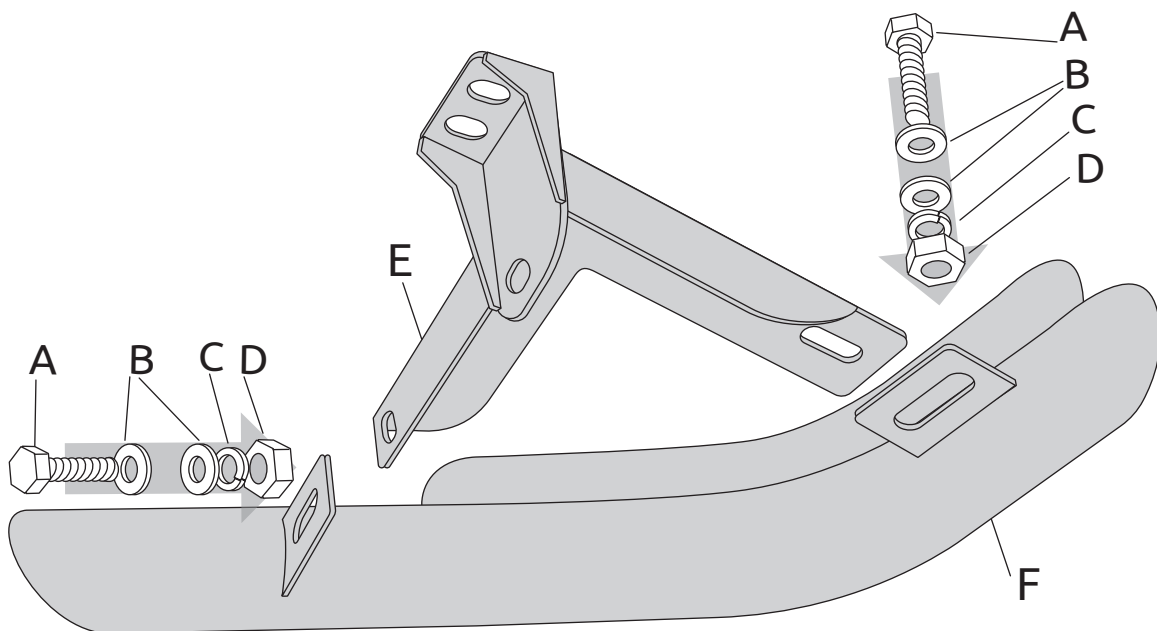
Артикул: 18010301

Комплектация:

- A) Болт M10x25 - 6 шт.
- B) Шайба 10 - 12 шт.
- C) Шайба 10 гроверная - 6 шт.
- D) Гайка M10 - 6 шт.
- E) Кронштейн крепления левый и правый - 2шт.
- F) Силовой элемент левый и правый - 2 шт.

Требуемые инструменты:

- 1) Ключ трещотка.
- 2) Головка на 17 мм.
- 3) Ключ гаечный на 17 мм.



Требования к установке:

- выполнять установку изделия в специализированных мастерских;
- выполнять установку изделия строго руководствуясь данной Инструкцией по установке;
- запрещается устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- запрещается устанавливать изделие в места не предусмотренные данной Инструкцией по установке;
- запрещается подвергать изделие самостоятельным доработкам.

Требования к эксплуатации:

- не вставлять на изделие;
- не использовать изделие в качестве опоры для домкрата и других подъёмных механизмов;
- не буксировать за изделие;
- не протирать изделие кислотными, щелочными растворами и абразивными средствами;
- каждые 15 000 км протягивать соединительные элементы изделия.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата упаковки _____ Штамп ОТК _____



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Гарантийный срок 12 месяцев с даты розничной продажи.
Сохраняйте гарантийный талон в течение всего гарантийного срока.

Инструкция по установке

Подготовьте автомобиль для монтажа детали:

- Демонтируйте задние буксировочные петли автомобиля.



ШАГ 1

Установите кронштейн, совместив отверстия в кронштейне с резьбовыми отверстиями крепления буксировочной проушины. соедините их с помощью штатных болтов. Не протягивайте болты до монтажа силового элемента на кронштейны крепления. Аналогично установите второй кронштейн крепления.



ШАГ 2

Совместите отверстия силового элемента с отверстиями кронштейна крепления. Соедините их с помощью болтов и гаек М10, через шайбы 10 и гроверные шайбы 10.



ШАГ 3

Отрегулируйте положение силового элемента относительно кузова автомобиля, обеспечив минимальный зазор в 15 мм. Затем затяните соединение силового элемента и кронштейнов крепления.



ШАГ 4

Повторите шаги 3 - 4 для другой стороны автомобиля. Монтаж завершен.



Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течении гарантийного срока, при соблюдении требований по установке и эксплуатации. Гарантия не распространяется на случаи, когда дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц, в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации, а так же внесения изменений и доработок в конструкцию. Производитель не несёт ответственности за нанесение ущерба имуществу третьих лиц в результате неправильного хранения и эксплуатации изделия.

Следуйте правилам по эксплуатации и уходу за деталями из нержавеющей стали, и они прослужат вам долго и надёжно:

- не реже одного раза в месяц полируйте поверхность деталей с применением средств по уходу за нержавеющей сталью;
- при полировке избегайте интенсивной обработки отдельных участков изделия;
- не используйте металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделиями;
- не используйте хлорсодержащие и концентрированные соледержащие средства по уходу;
- регулярно убирайте загрязнения с поверхностей изделия;

Помните, что залог длительной и беспроблемной эксплуатации - аккуратное и бережное обращение с изделием!

телефон службы технической поддержки
8 (800) 555 20 90
(звонок по России бесплатный)

www.ptuning.ru