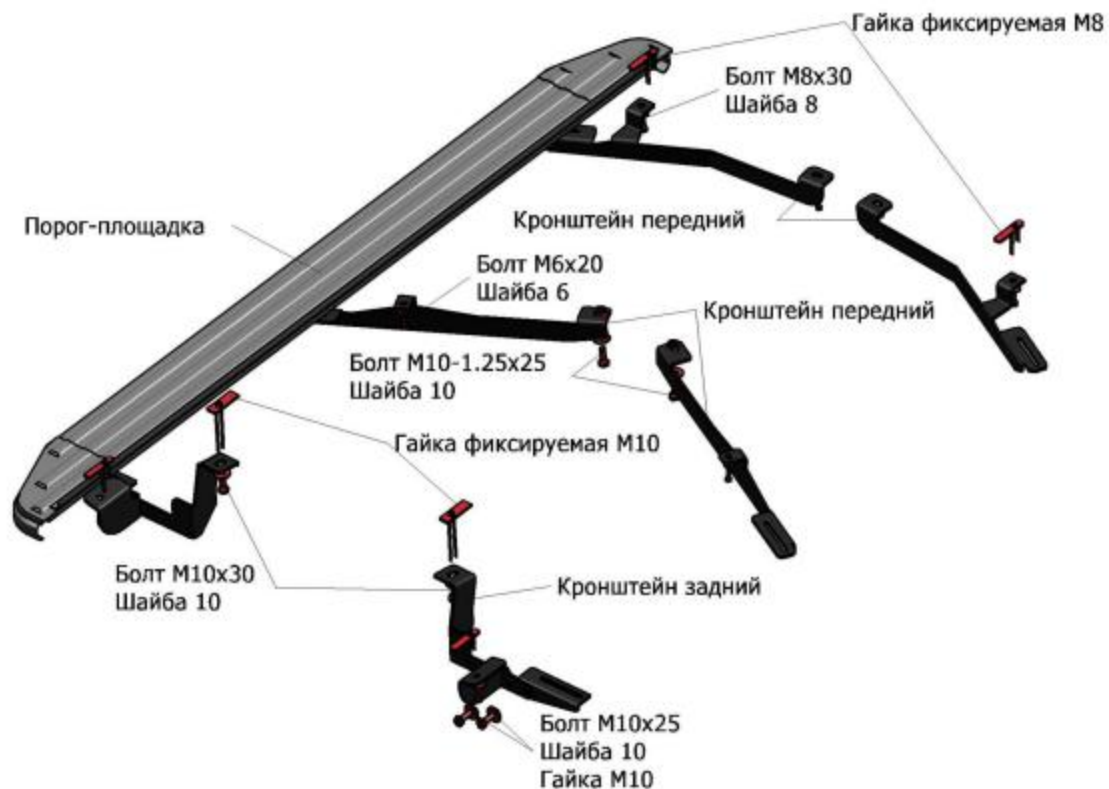


Hyundai SantaFe(2012-)/Hyundai SantaFe Premium(2015-)/KIA Sorento(2012-)

Артикул: 9.2305.2 Комплект порогов
Кузов: Все
Год выпуска: -
Объем двигателя: Все
Тип КПП: Все

СОСТАВ КРЕПЕЖА

1.Болт М6х20.....	4 Шт.	11.Шайба пружинная 6.....	4 Шт.
2.Болт М8х30.....	8 Шт.	12.Шайба пружинная 8.....	8 Шт.
3.Болт М10х30.....	2 Шт.	13.Шайба пружинная 10.....	8 Шт.
4.Болт М10х25.....	4 Шт.	14.Гайка фиксируемая М10.....	2 Шт.
5.Болт М10-1.25х25.....	2 Шт.	15.Втулка Н10.....	2 Шт.
6.Шайба 6.....	4 Шт.	16.Кронштейн передний	2 Шт.
7.Шайба 8.....	8 Шт.	17.Кронштейн средний	2 Шт.
8.Шайба 10.....	12 Шт.	18.Кронштейн задний.....	2 Шт.
9.Гайка М10.....	8 Шт.	19.Крепление заднее.....	2 Шт.
10.Гайка фиксируемая М8.....	8 Шт.		



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

1. Установить гайку фиксируемую М8 в отверстие передней части порога, предварительно демонтировать из него заглушку. Установить гайку фиксируемую М8 в отверстие передней части лонжерона, предварительно демонтировать из него заглушку.
2. Закрепить передний кронштейн при помощи болтов М8х20 (рис.1).
3. Выкрутить штатный задний болт крепления лонжерона в средней части автомобиля.
4. Закрепить средний кронштейн: заднюю часть крепить болтом М10-1.25х25 предварительно установить под него втулку Н10, для предотвращения деформации пыльника. Переднюю часть крепить болтом м6х20 к штатному резьбовому отверстию крепления пыльника (рис.2).
5. Установить гайку фиксируемую М10 в отверстие задней части днища, предварительно демонтировать из него заглушку. Установить гайку фиксируемую М8 в отверстие задней части порога, предварительно демонтировать из него заглушку.
6. Скрепить задний кронштейн и заднее крепление при помощи болтов М10х25. Установить кронштейн в сборе, закрепить болтами М10х30 и М8х30 в соответствующие гайки фиксируемые (рис.3).
7. Установить порог-площадку, выставить необходимые зазоры.
8. Затянуть все резьбовые соединения. Не использовать пневмо-инструмент (М10-50Нм, М8-30Нм, М6-10Нм).

При использовании 2-х стоечного подъемника рекомендуемое расположение лап см. рис.4,5. Рекомендуемая длина проставок : 120-150мм.



Рис.1



Рис.2



Рис.3



Рис.4



Рис.5