



"Системы Защиты+" - наименование и торговый знак являются зарегистрированной торговой маркой. Товар сертифицирован. Все изделия запатентованы или находятся в стадии регистрации. Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить модификации или изменять спецификации своих изделий без предварительного уведомления.



ПРОТИВОУГОННОЕ УСТРОЙСТВО
"ПЕРЕХВАТ-УНИВЕРСАЛ"
Блокировка вала руля для автомобилей
отечественного и импортного производства
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

⚠️ Перед установкой и использованием изделия обязательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

«Перехват-Универсал»

1. Комплектность противоугонного устройства «Перехват-Универсал»

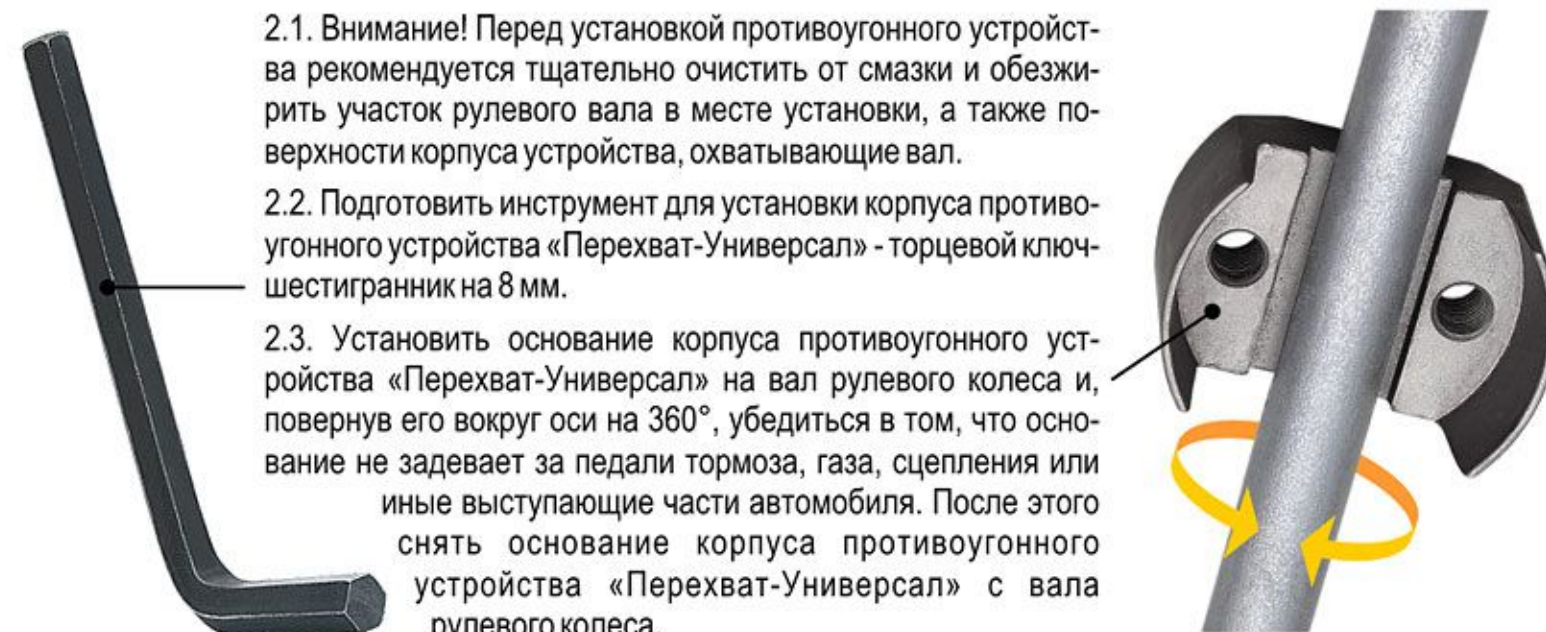


2

«Перехват-Универсал»

2. Описание процесса установки

- 2.1. Внимание! Перед установкой противоугонного устройства рекомендуется тщательно очистить от смазки и обезжирить участок рулевого вала в месте установки, а также поверхности корпуса устройства, охватывающие вал.
- 2.2. Подготовить инструмент для установки корпуса противоугонного устройства «Перехват-Универсал» - торцевой ключ-шестигранник на 8 мм.
- 2.3. Установить основание корпуса противоугонного устройства «Перехват-Универсал» на вал рулевого колеса и, повернув его вокруг оси на 360°, убедиться в том, что основание не задевает за педали тормоза, газа, сцепления или иные выступающие части автомобиля. После этого снять основание корпуса противоугонного устройства «Перехват-Универсал» с вала рулевого колеса.



3

«Перехват-Универсал»



4. Установить во втулку корпуса противоугонного устройства «Перехват-Универсал» винты с торцевой головкой под ключ. При диаметре вала рулевого колеса от 14 до 20 мм следует использовать винты длиной 25 мм, при диаметре вала от 21 до 30 мм - винты длиной 35 мм.
5. Установить основание противоугонного устройства «Перехват-Универсал» на вал рулевого колеса в место, заранее определенное в 2.3. В него установить втулку корпуса и, удерживая рукой, торцевым ключом завинтить винты, которые вворачиваются в резьбовые отверстия основания корпуса противоугонного устройства «Перехват-Универсал». Предварительно зажав корпус на валу рулевого колеса, проверить вращение последнего, вставив ключ в замок зажигания. Ключ должен вращаться свободно в любом положении. Проверить его вращение при воздействии на педали тормоза, сцепления, газа.

4

«Перехват-Универсал»



- 2.6. После проверки зажать корпус противоугонного устройства «Перехват-Универсал» до исключения поворота последнего на валу рулевого колеса.
- 2.7. Установить блокиратор в корпус противоугонного устройства «Перехват-Универсал». При повороте рулевого колеса вправо-влево блокиратор упирается в рычаги педалей или корпус автомобиля (в зависимости от марки и модели автомобиля). Проверить работу блокиратора - открыть ключом.

ВНИМАНИЕ! При установленном блокираторе в корпус противоугонного устройства и разблокированном штатном замке не вращайте рулевое колесо, не приводите транспортное средство в движение! Данные действия могут привести к повреждению рычага и кронштейна pedalного узла или иных деталей автомобиля. Производитель не несет ответственности за причинение вреда имуществу пользователя в случае неправильной эксплуатации противоугонного устройства.

5

«Перехват-Универсал»



- 2.8. Защитная корона для "Перехват-Универсал" приобретается отдельно от блокиратора, и устанавливается сверху на замок. Блокиратор обеспечивает устойчивость к криминальному взлому согласно ГОСТ Р 52582-2006, как без защитной короны, так и с ней в комплекте. Защитная корона дополнительно защищает блокиратор от перепиливания при более длительном воздействии инструментами ГОСТ Р 52582-2006. Защитная корона рекомендуется к использованию во время длительной ночной стоянки автомобиля.

6

«Перехват-Универсал»

3. Обслуживание устройства

Устройство не требует специального обслуживания.

4. Технические данные

Масса, г.:	1800
Материал корпуса / материал блокиратора:	Ст45 / 20X13 (40X13) (нержавеющая сталь)
Рабочая температура окружающей среды, °С:	-40 ... +40
Количество кодовых комбинаций:	1 000 000
Габаритные размеры, мм:	длина 142, диаметр 66

5. Гарантийные обязательства

ООО «Системы Защиты +» предоставляет гарантию на безотказную работу механизма противоугонного устройства в течение 5 лет.

Разработчик и изготовитель: ООО «Системы Защиты +», автор Г.Я. Шлеппер.
Россия, 462431, Оренбургская обл., г. Орск, Орское шоссе, 6.
Тел. (495) 984-35-02. E-mail: help@s-z.ru

М.П.

Дата продажи: "___" _____ 20__ г.

7