

Надежные помощники в сложных случаях: Набор инструментов TOOL BOX SUS01

Детали шасси часто бывают очень грязными – удаление загрязнений требует больших усилий. Новый набор инструментов TOOL BOX SUS01 значительно облегчает эту сложную работу. В комплект входят два высококачественных инструмента, которые постоянно используются в повседневной работе СТОА: съемник шаровых шарниров и разжимной инструмент.

Съемник шаровых шарниров

Он облегчает ослабление конических соединений на шаровых опорах и наконечниках рулевых тяг в легковых автомобилях и грузовых автомобилях малой грузоподъемности. Этот инструмент можно использовать даже в коммерческих автомобилях и при снятии раскосов сельскохозяйственных транспортных средств. Это обеспечивается гидравлическим усилителем, который увеличивает давление выдвигного поршня до 12 т. Продуманное решение: поворотом подпружиненной регулировочной резьбы инструмент можно подогнать под детали разного размера.

Совет: регулярно смазывайте резьбу.

Преимущества

- › Гибкие возможности применения благодаря регулируемой резьбе
- › Большой диапазон зажима 65 мм, раскрытие губок 30 мм
- › Прочность и очень высокое качество
- › Оцинкованная поверхность (без стали Cr6) для продолжительного срока службы
- › Исполнение профиля обеспечивает оптимальное сцепление

Разжимной инструмент

Этот универсальный разжимной инструмент можно использовать для расширения креплений амортизационных стоек и шарниров независимой подвески при отделении стойки от корпуса подшипника колеса. Входная фаска с закругленными краями для вставки в поворотный кулак является инновационным решением. При использовании трещотки с квадратным приводом на ¼ дюйма и придерживания гаечным ключом с открытым зевом на 17 мм работа выполняется без усилий. Небольшое смотровое окно выполняет очень полезную функцию: у вас всегда будет хороший обзор зоны разжатия – даже в узком пространстве поворотного кулака.

Преимущества

- › Очень компактный инструмент
- › Универсальное использование благодаря диапазону разжатия от 5 до 11,5 мм
- › Входная фаска для оптимальной вставки в поворотный кулак
- › Защита от перегрузки благодаря приводу в четверть дюйма
- › Прочная, усиленная конструкция

