



Топливный бак

подходит для: Mercedes-Benz

замены

942 470 1301



Дизельное топливо, необходимое для работы двигателя, хранится в топливном баке. Для экономии веса бак изготавливается из алюминия и, в случае 4.68877, обладает объемом в 400 л. Он заправляется через заливную горловину и оснащен выпускным клапаном, который позволяет выпустить захваченный и избыточный воздух.

Во время работы также необходимо обеспечить выход воздуха из топливного бака. Это выполняется через рабочее вентиляционное отверстие, расположенное в верхней точке топливного бака и которое всегда должно быть закрыто во время заправки.

Советы и рекомендации:

Перед заменой топливного бака убедитесь в удалении всех эксплуатационных материалов из него, чтобы старый топливный бак можно было правильно утилизировать без риска попадания эксплуатационных материалов в окружающую среду.

Необходимо следовать общим правилам техники безопасности, таким как правилам пожарной безопасности и ношения средств индивидуальной защиты (защитные очки, перчатки).

Кроме того, поверхности, на которых располагаются трубопроводы, следует очистить перед их ослаблением, чтобы исключить вероятность попадания посторонних веществ в трубопроводы.

При установке нового топливного бака убедитесь в отсутствии посторонних веществ в топливном баке, а также в том, что все стопорные винты вставлены и крепко затянуты, что защитные приспособления для транспортировки сняты и что топливный бак правильно установлен и не подвергается механическим нагрузкам. Трубопроводы и винты следует затянуть согласно инструкциям производителя.

По завершении установки необходимо выполнить испытание на герметичность.

Дополнительные ссылки

Другие товары из ассортимента продукции бренда DT Spare Parts

Примечание: Аксессуары перечислены на соответствующей странице подробностей статьи на Partner Portal.

**Request article or order in
Partner Portal**

DT Spare Parts

Бренд DT Spare Parts из Германии представляет собой полный ассортимент автомобильных запчастей и аксессуаров с гарантией 24 месяца — будь то для грузовых автомобилей, прицепов, автобусов, транспортеров или для прочих областей применения, таких как легковые автомобили, транспортные средства сельскохозяйственного назначения, инженерно-строительные машины, а также для использования в судостроении и промышленности и прочих областях. Гарантированное качество бренда достигается благодаря постоянной оптимизации продукции и строжайшему контролю качества в рамках Diesel Technic Quality System (DTQS).

Дополнительная информация: www.dtqs.de