

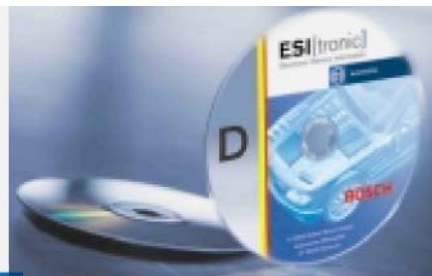


Дизельные агрегаты и запчасти

ESI[tronic]
Electronic Service Information



Automotive



ESI[tronic]-D «Дизельные агрегаты и запчасти»: * информация по дизельным агрегатам от ведущих производителей дизельного оборудования

Дизельные агрегаты становятся все более совершенными, техника благодаря более высокому давлению впрыска и более точной дозировке топлива все сложнее. Таким образом, постоянно повышается уровень ноу-хау необходимого для ремонта и техобслуживания.

ESI[tronic]-D фирмы Bosch, ведущего производителя в дизельной области, предоставляет специалистам точную информацию: подробные чертежи и спецификацию для дизельных агрегатов.

ESI[tronic]-D:

Подробная информация о дизельных агрегатах Bosch на основе подробных чертежей

14000 чертежей и свыше 1,1 миллиона запчастей всеохватывающий каталог сектора D для дизельных изделий Bosch. Чаще всего идентификация запасных частей возможна только с помощью детальных чертежей. Вы получите их одним нажатием мыши в наглядном представлении, в отдельных упорядоченных группах, с полным перечнем запасных частей и с номером заказа.

ESI[tronic]-D:

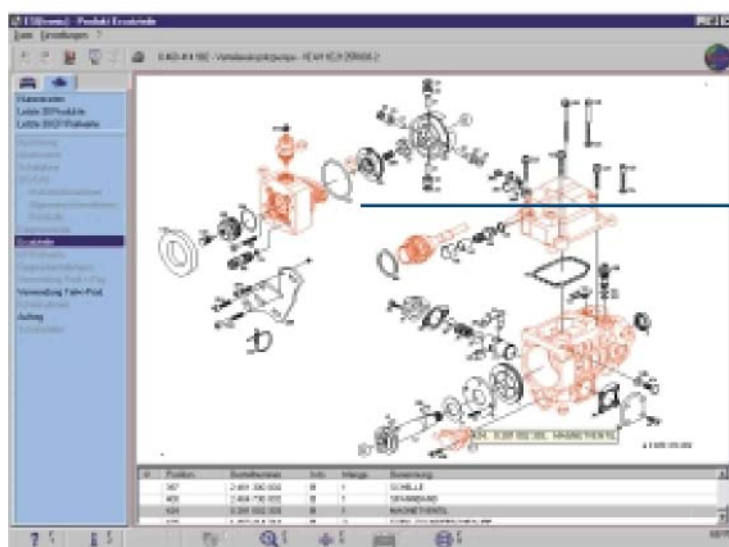
Очевидные преимущества благодаря полному представлению дизельных агрегатов Bosch на основе подробных чертежей.

- Ясное представление об устройстве дизельных агрегатов благодаря уникальным подробным чертежам.
- Точность благодаря детализовке всего дизельного агрегата по отдельным группам до мельчайшей составляющей.
- Разнообразность представления благодаря таким многочисленным специальным функциям, как динамическая спецификация, фрагментирование, функция увеличения изображения.
- Дополнительное преимущество благодаря предоставлению информации, в каких других агрегатах применяется та или иная запчасть.
- Актуальная информация благодаря постоянным обновлениям 4 раза в год.

Необходим для ремонта всех дизельных агрегатов

BOSCH

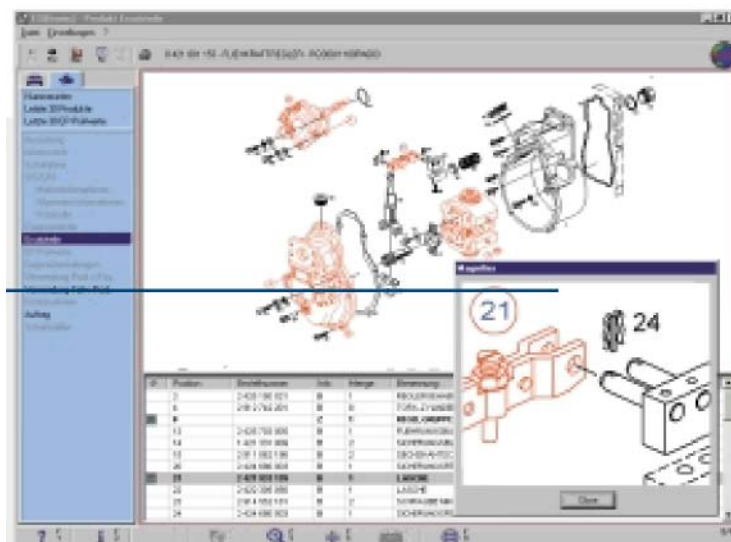
Использование сектора ESI[tronic]-D «Дизельные запчасти»: точная детализировка делает подробные чертежи уникальными.



При рассмотрении рисунка Вы можете распознать различные конструкционные группы агрегата (красный цвет). Вы можете отдельно детализировать каждую группу и при необходимости увеличивать (функция фрагментации).

Точность

Другие специальные функции, как, например лупа облегчают работу на Вашем автосервисе. Таким образом, в поле зрения остается как основной чертеж, так и отдельная деталь.



* Программное обеспечение ESI[tronic] поставляется в формате DVD.

Для использования сектора D Вам необходим сектор A