Подшипниковые узлы ARMOR Революционное решение

для производителей сельхозтехники и владельцев фермерских хозяйств



Усовершенствованный корпус



- корпус отлит из ударостойкого высокопрочного чугуна
- предел прочности в 4 раза выше, чем у обычного серого чугуна
- оцинкованное покрытие корпуса, защитной шайбы и внутреннего кольца подшипника надежно предохраняет от коррозии

Система пополнения смазки





- пресс-масленка надежно защищена от наматывания и попадания внутрь загрязнений (трава, солома, камни, пыль, глина и т.д.), что исключает возможность ее механического повреждения;

Система пополнения смазки





- каналы для пополнения смазки предусмотрены теперь как в корпусе, так и на наружном кольце подшипника

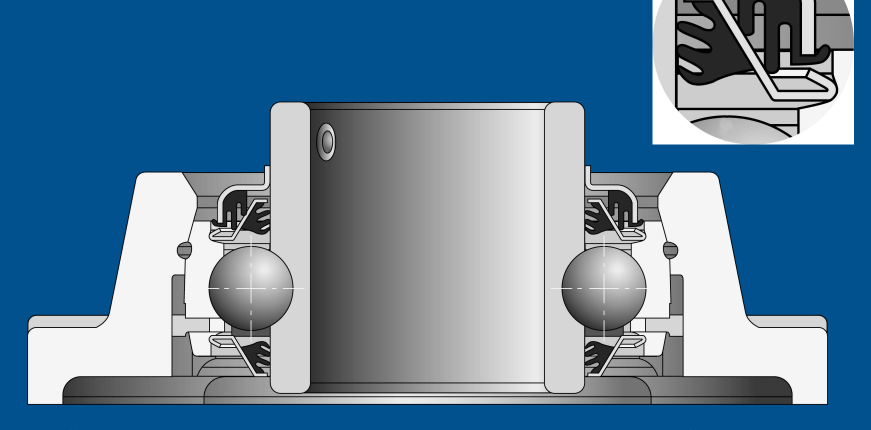
-для более эффективного проникновения смазки внутрь подшипника на наружном кольце выполнены сразу два отверстия

Система уплотнений



- металлическая пресс-шайба толщиной 1мм обеспечивает надежную механическую защиту

Система уплотнений



- двойное трехкромочное уплотнение защищает подшипник с наружной стороны
- трехкромочное уплотнение обеспечивает защиту с внутренней строны



Плюсы нового подхода к монтажу



- пазы для монтажа подшипника выполнены с внутренней стороны корпуса, что исключает вероятность попадания в тело подшипника пыли и посторонних частиц внешней среды.

Плюсы нового подхода к монтажу



- штифт фиксации наружного кольца препятствует проворачиванию подшипника, что обеспечивает расположение отверстия для смазки строго напротив пресс-масленки.

Почему ARMOR







