

ПАСПОРТ

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СКОБЫ ТОРМОЗНОГО СУППОРТА



BTRK Набор инструментов для восстановления резьбы скобы тормозного суппорта, 16 предметов

1

4.3.3 Закрепить сверло (3.5) в дрели и высверлить поврежденную резьбу;
4.3.4 Нанести на внешнюю поверхность резьбой вставки специальный клей-фиксатор и установить вставку в сборе с медной шайбой в просверленное отверстие, используя ударный инструмент т.к. посадка данного узла с натягом.



Резьбовую вставку необходимо устанавливать на скобу с противоположной стороны от направляющего пальца тормозного суппорта.

4.4 Если повреждена резьба в двух отверстиях:

4.4.1 Закрепить сверло (3.5) в дрели и высверлить поврежденную резьбу в одном отверстии;
4.4.2 Установить резьбовую вставку, как описано в п. 4.3.4;
4.4.3 Далее, для другого отверстия с поврежденной резьбой повторить алгоритм, описанный в п.п. 4.3.2-4.3.4;

4.5 Установить скобу суппорта на ступицу колеса. При монтаже тормозного суппорта необходимо смазать направляющие специальной консистентной смазкой. Установить колесо.



При работе рекомендуется использовать средства защиты органов зрения, слуха, дыхания и кожного покрова.



5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с инструментом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

Храните инструмент в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Для длительного хранения инструмента необходимо провести его консервацию: смазать тонким слоем масла корпус, упаковать в штатную коробку.

Хранение необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % в месте, недоступном для детей. Срок хранения не ограничен.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 12 месяцев с начала эксплуатации при условии соблюдения пользователем правил применения, обслуживания и хранения, применяемым к изделиям подобного типа. Гарантия распространяется на материалы изделия и соблюдение технологии при его производстве. Претензии по гарантии на инструмент, утративший свои функции в гарантийный период, принимаются к рассмотрению в соответствии с законом «О защите прав потребителя». Несоблюдение правил эксплуатации, применения и хранения, выявленное гарантийными службами производителя являются причиной отказа в бесплатном ремонте или замене изделия, равно как и наличие механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта или изменения конструкции изделия дает право сервисной службе производителя на отказ от гарантийного обслуживания. Части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы, зависящий от интенсивности эксплуатации изделия, замене по гарантии не подлежат.



Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах THORVIK®.

3

1. Общие сведения и назначение.

Набор инструментов **BTRK TM THORVIK®** предназначен для восстановления резьбы скобы тормозного суппорта в отверстиях крепления направляющего пальца.



Работы должны производиться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с подобным инструментом.

2. Спецификация.

Код	THORVIK №	Наименование
53239	BTRK	Набор инструментов для восстановления резьбы скобы тормозного суппорта, 16 предметов

3. Комплектация



3.1 Ключ торцевой шестигранный, 7 мм.....	1 шт.
3.2 Метчик М9х1,25.....	1 шт.
3.3 Вставки резьбовые М9х1,25	10 шт.
3.4 Шаблоны, для VAG (91 мм*), OPEL/GM (94 мм*), FORD (105 мм*).....	3 шт.
3.5 Сверло специальное ступенчатое, 10,8 мм.....	1 шт.
3.6 Пластиковый кейс.....	1 шт.
3.7 Краткая инструкция на русском языке/гарантийный талон	1 шт.

* - межцентровое расстояние

4. Инструкция по эксплуатации

4.1 Демонтировать колесо и суппорт тормозной системы;



Компания-производитель настоятельно рекомендует, для удобства проведения ремонтных работ, демонтировать также скобу суппорта и закрепить ее в слесарных тисках.

4.2 Внимательно осмотреть резьбу в отверстиях крепления направляющего пальца тормозного суппорта;

4.3 Если повреждена резьба одного отверстия:

4.3.1 Необходимо прочистить резьбу неповрежденного отверстия, используя метчик М9х1,25 (3.2);



Компания-производитель рекомендует, для получения максимально чистой и точной поверхности резьбы, при работе метчиком использовать масло для резбонарезания.

4.3.2 Установить шаблон соответствующего размера (3.4), совместить его с отверстием с поврежденной резьбой и зафиксировать;

2

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ СКОБЫ ТОРМОЗНОГО СУППОРТА

Артикул и наименование изделия _____

Дата реализации _____

Наименование торговой организации _____

М.П. _____

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны

Покупатель: _____

Продавец: _____

07.2021

Производитель: Wintools Industrial Co., Ltd
No. 1939 North City-Center Road,
XiaoShan district, Hangzhou, 311201 China.
Винтулз Индастриал Ко., Лтд
№1939 Норф Сити-Центр Роуд,
Сяошан дистрикт, Ханчжоу, 311201 Китай

Импортер: ООО «ИНСТРУМ», РФ,
1125438, ул. Автомоторная, д. 8, этаж 4, комн. 9,
тел: +7(499)705-99-78

4