

Новаторские элементы решающие традиционные проблемы коробки передачи мощности и привода.

 Fenner Drives®



EAGLE
POLYURETHANE BELTING & O-RINGS

PowerWist Plus
V-BELTS

NUT LINK
V-BELTS

SUPER T LINK
SP WEDGE BELTS

DUNLOP
BELTING PRODUCTS

T-MAX
BELT & CHAIN TENSIONERS

PowerMax
PULLEYS & IDLERS

Trantorque
Keyless Bushings

Trackstar
UHMW BELT & CHAIN GUIDES



Фирма Fenner Drives разработала исключительный комплект коробки передачи мощности и привода, а также для применения при транспортировке товаров. Предлагаем

Всё в одном

то есть одно решение для всех этих функций. А если даже, наш продукт не удовлетворяет Тебя достаточно, в смысле техническом, то обеспечим их доступность: все наши продукты ждут на полке, готовы к высылке уже сегодня! У Тебя есть специальные или необычные нужды? Мы гарантируем техническую поддержку и всегда готовы посоветовать или применить необходимое для клиента решение.

Хотя мы являемся прекрасно распознаваемыми с точки зрения на наши новаторские конструкционные решения и технологии производства, непрерывно работаем над солидностью, качеством и достоинством наших продуктов.

 **Fenner Drives**
an ISO 9001:2000 certified company

Hudson Road
Leeds, LS9 7DF UK

www.fennerdrives.com
TEL: +44 (0) 870 7577007
TEL: +44 (0) 113 2493486
FAX: +44 (0) 113 2489656

311 West Stiegel Street
Manheim, PA 17545-1747

www.fennerdrives.com
TEL: 800-243-3374
TEL: 717-665-2421
FAX: 717-665-2649

Trantorque
Keyless Bushings

Идеальное соединение валок ступица

От зубчатых колёс до кулачков, от ведущих колёс до роликов транспортёров, от роторов маленьких ветрячков до шлифовальных кругов; широкий диапазон втулок без шпоночных канавок Trantorque

– каждая втулка с одинарной закрепляющей гайкой – даёт возможность простого закрепления и регулирования разнообразных элементов обеспечивая выбор люфта и прецизионное позиционирование.

Польза вытекающая с монтажа втулок Trantorque.

- Быстрый монтаж с помощью одинарной гайки и прецизионное осевое и радиальное позиционирование
- Регулировка элементов происходит с помощью послабления/прижатия только одной гайки, а не множества болтов, которые можно легко потерять.
- Запатентованная, функциональная конструкция удобно монтируемая и демонтируемая, позволяет избежать ненужного хранения уже смонтированных комплектов
- Механический зажим защищает от сотрясений и изменений в моментах вращательных – идеальное решение для соединений без зазоров. Элиминация эффекта коррозии при трении и загрязнений типичных для шпоночных соединений и применения болтов
- Отсутствие требования специальной прецизионной механической обработки элементов, очень свободный допустимый предел размеров

Не жди !!!

Для закрепления на валу отдельных элементов, обычно применяется традиционный способ закрепления – шпоночная канавка, паз и комплект болтов. Но всё-таки такой способ закрепления часто приводит к неprecизионной передаче привода, ошибок при монтаже и потерям очень ценного времени.

Испробуй уже проверенную и приемлемую для пользователей систему Trantorque...

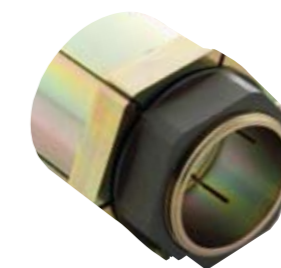
- Одинарная закрепляющая гайка даёт возможность быстрой установки и безпроблемной регулировки
- Прецизионная механическая обработка даёт возможность идеальной центровки – все экземпляры изготовлены с центровкой 0.02 (T.I.R.)
- Компактная конструкция малого веса и инерционности
- Возможность применения на валиках без шпоночных канавок, как и на тех, которые канавки уже имеют
- Идеальная передача вращательного момента
- Изготовление с разных материалов, идеально охраняемые от коррозии
- Соответствуют требованиям Директивы UE RoHS 2002/95

Trantorque® M



- Компактная лёгкая конструкция
- Очень эффективная ценово
- Антикоррозионная защита производится не плакированием а гальванизированием
- Размеры валиков 5 – 35 mm

Trantorque® GT



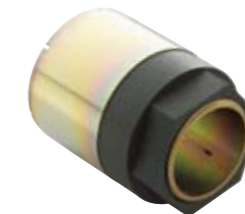
- Оригинальная конструкция с наружным фланцем легко устанавливаемая
- Привлекательный в использовании для широкой гаммы применений в промышленности
- Плакирование антикоррозионным покрытием
- По желанию доступны версии соответствующее директиве RoHS
- Размеры валиков 15 – 75 mm

Trantorque® MINI



- Идеальные для монтажа маленьких приводных колёс, зубчатых колёс и иных маленьких элементов
- Без балансирующего фланца
- Плакирование антикоррозионным покрытием
- По желанию доступны версии соответствующее RoHS
- Размеры валиков 5 – 17 mm

Trantorque® NT



- Модель эталонирован на GT; сконструирован для исключительных случаев, таких в которых истотным является избежание передачи осевых нажатий на монтируемые элементы
- По желанию доступны версии соответствующее z RoHS
- Размеры валиков 15 – 60 mm

Trantorque® S



- Сокращённая конструкция версии Trantorque GT с такими же базовыми свойствами
- Прецизионно обработанная, легко увеличенная монтажная гайка обеспечивает полное закрепление
- Идеальная для использования там, где ограничена свобода для монтирования колёс или иных узких элементов
- По желанию доступны версии соответствующее RoHS
- Размеры валиков 5 – 40 mm

Trantorque® MTO



Знаешь ли случаи, в которых нельзя применить какую то со стандартных версий? Мы можем сконструировать Trantorque в приспособленном к Твоим конкретным потребностям виде.

Исключительно всё таки простая конструкция втулки Trantorque позволяет на произвольность в приспособлении их к индивидуальным потребностям.

Просто – на просто позвони!