

Фирма "Северный форт" предлагает дверные доводчики KDC (по-русски принято писать КДС) производства Республики Корея - одно из наиболее оптимальных предложений по соотношению цена - качество на российском рынке!

Купить различные модели дверных доводчиков Вы можете в нашем интернет-магазине: [ФОРТ707 - Комфорт и безопасность Вашего дома](#)

Предлагаем также тяги (штанги) к доводчикам КДС.

Узнать обо всех направлениях деятельности нашей компании Вы можете на главной странице сайта: ["Северный форт" - системы безопасности, производство ворот, дверей, ограждений, разработка и ремонт электронного оборудования.](#)

К главным достоинствам дверных доводчиков КДС относится повышенная надежность и долговечность, что достигается не только конструктивными решениями, но также высокой культурой производства и внедрению специальной системы контроля качества. Во всех доводчиках КДС применяется усиленная пружина, позволяющая очень долго сохранять динамические характеристики изделий практически неизменными.

Техническая информация по дверным доводчикам КДС (Korean Door Closer).

Технологии:

Вместо обычного масла в доводчиках КДС используется специальная гидравлическая жидкость. В результате точка начала кристаллизации составляет -45°C , а вязкость при 40° (сSt) равна 47-53. Наиболее подверженные износу детали (поршень и шестерня) в обязательном порядке закаливаются и проходят прецизионную проверку на точность. Выборочная проверка на завершающем этапе производства дверных доводчиков КДС, проводимая вручную, позволяет выявить и исключить практически любой дефект или техническую ошибку. По общей мировой статистике основной причиной (более 80%) выхода из строя дверных доводчиков приходится на течь масла через уплотняющие сальники. Для минимизации такого вида неисправностей были предложены и реализованы следующие шаги: все сальники для доводчиков КДС производятся в Германии фирмой Busak, и, соответственно, имеют высокое качество, что обеспечивает более плотное прилегание и уменьшение зон напряженности.

Каждый доводчик КДС верхнего расположения после заливки гидравлической жидкости проходит двадцатикратный цикл открывания. После этого все доводчики помещаются в печь, где в течение 45 минут находятся при температуре 70°C . Затем испытательный цикл повторяется. Только после этого дверные доводчики КДС поступают в упаковочный цех.

История марки KDC (Korean Door Closer)

Продукция торговой марки КДС впервые была представлена в России 2007 году. За прошедшее время продукция с маркой КДС зарекомендовала себя как качественный и

надежный продукт. Доводчики KDC производятся в Корее, на заводе "Jeil metal" - это крупный, располагающий современным оборудованием и высококвалифицированным персоналом завод, 95% продукции которого производится в качестве OEM для большинства европейских и американских фирм, представляющих самые известные мировые бренды. Производство сертифицировано по стандарту ISO 9001:2000.

Доводчики KDC производятся с соблюдением всех требований к качеству изготовления каждой детали. КПД доводчиков KDC достигает 80%, что с большим запасом укладывается в требования стандарта EN 1154.

В настоящий момент продукция марки KDC может быть установлены практически на любую дверь, исходя из предъявляемых технических и эстетических требований.

Основным преимуществом завода "Jeil metal" по сравнению с другими конкурентами является наличие собственной "производственной линии" с полным циклом сборки и покраски для производства дверных доводчиков, на которой производится продукция самых известных мировых брендов, что позволило сократить более чем 4 раза затраты, идущие на счет фонда освоения новой техники, а, следовательно, и уменьшить себестоимость продукции. Высокотехнологичное оборудование и квалифицированный персонал, имеющий опыт работы а также сертификация производства по стандарту ISO9001 позволяют создавать продукцию стабильно высокого качества.

Вся продукция с маркой KDC имеет необходимые сертификаты, и обладает долгосрочной гарантией: класс "стандарт" – 2 года, класс "премиум" – **5 лет!**

Дверной доводчик является неотъемлемой составной частью комплекта домофона (Смотрите: [Домофоны](#)).

Подробную инструкцию по регулировке доводчиков смотрите на странице: [Регулировка дверного доводчика](#).