

Гарантийные обязательства

1. Условия гарантии предусматривают бесплатную замену узлов и деталей, в которых обнаружен производственный дефект.
2. Гарантия не распространяется на расходные материалы, сменные насадки и на любые другие части, имеющие естественный ограниченный срок службы (ударники, штоки, манжеты, уплотнения, шестерни, зубчатые колеса, зажимы и пр.).
3. Гарантия не распространяется на естественный износ инструмента.
4. Условия гарантии не предусматривают выезд мастера к месту эксплуатации инструмента с целью подключения, настройки, консультаций.
5. Гарантия не распространяется на поломки, связанные с нарушением режима смазки.
6. Бесплатный гарантийный ремонт не будет произведен в следующих случаях:
 - отсутствие паспорта изделия, документов, подтверждающих дату продажи;
 - использование инструмента не по назначению;
 - наличие механических повреждений, в том числе полученных в результате замерзания конденсата;
 - при наличии внутри инструмента посторонних предметов;
 - при наличии признаков самостоятельного ремонта;
 - при наличии признаков изменения пользователем конструкции изделия;
 - наличие загрязнений внутренних и наружных.
7. Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.

Гарантийный талон

Дата продажи _____ Продавец _____

Гарантия недействительна в случае:

- нарушения правил эксплуатации
- обнаружения следов коррозии или механических повреждений
- нарушения целостности корпуса или пломбы

Срок гарантии – 6 месяцев с даты продажи.

С условием гарантии согласен _____

М.П. _____

Руководство по эксплуатации и паспорт изделия

Стенд для ремонта двигателя усиленный



Благодарим вас за использование профессиональных инструментов
и оборудования JTC Auto Tools.

Общие положения

В данном руководстве Вы найдете инструкции по эксплуатации, технике безопасности и техническому обслуживанию стенда для ремонта двигателя.

Инструмент относится к разделу каталога - ИНСТРУМЕНТ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ.

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ! ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ С ОСТОРОЖНОСТЬЮ И СТРОГО ПО НАЗНАЧЕНИЮ. НЕВЫПОЛНЕНИЕ ЭТИХ ТРЕБОВАНИЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛОМКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, ПОЛУЧЕНИЮ ТРАВМ, А ТАКЖЕ ОТКАЗУ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ОТ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ. СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ ДЛЯ БУДУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Комплектация

- Стенд для ремонта двигателя.
- Кронштейны для фиксации двигателя (2 платформы по 4 захвата).
- Колеса (4 шт.)



Применение

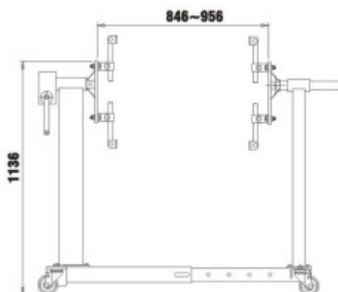
- Предназначен для вывешивания двигателей легковых и легкогрузных автомобилей, и проведения дальнейших ремонтных работ на стенде.

Описание

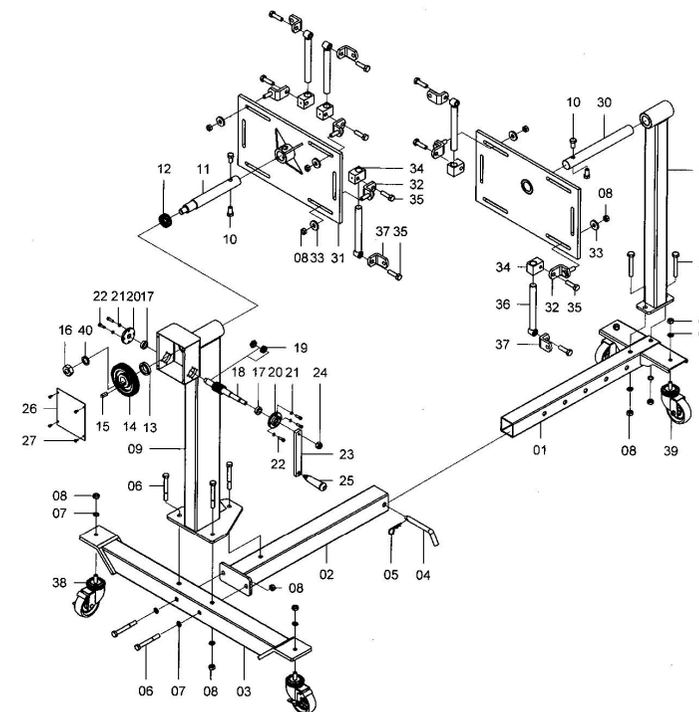
- Конструкция оснащена 4-мя регулируемыми кронштейнами для удобства вывешивания и обслуживания двигателей.
- Специальный механизм вращения позволяет разворачивать обслуживаемый узел под нужным углом, обеспечивая наиболее удобный доступ.
- Применение установки позволяет сократить число механиков, задействованных в ремонте.
- Четыре поворотных колеса обеспечивают маневренность и устойчивость.
- Удлиненные опоры применяются для эффективного обслуживания двигателей.
- Конструкция с 2-мя усиленными опорами предназначена для обслуживания тяжеловесных двигателей.
- Металлический дренажный лоток JTC-ES809P приобретается дополнительно.
- Складная конструкция позволяет экономить место при хранении.

Порядок работ

- Установите двигатель с помощью технологичных устройств на кронштейны стенда. Зафиксируйте. Убедитесь, что двигатель надежно установлен, не шатается. При необходимости используйте рычаг для проворачивания двигателя в разные стороны.



- Грузоподъемность: 1000 кг.
- Размеры собранного стенда:
- длина - 981 мм. (мин.)/1389 мм. (макс.),
- ширина - 965 мм.,
- высота - 1136 мм.



№	Наименование	Кол.	№	Наименование	Кол.
1.	Т-образная опора	1	21.	Пружинная шайба	8
2.	Металлическая опора	1	22.	Винт	1
3.	Опора поперечная	1	23.	Рукоятка	1
4.	Фиксатор	1	24.	Гайка	1
5.	Шплинт	1	25.	Ручка	1
6.	Болт	5	26.	Крышка	1
7.	Пружинная шайба	11	27.	Винт	1
8.	Гайка	19	28.	Подпорка	1
9.	Задняя опора	1	29.	Болт	1
10.	Винт	4	30.	Вращающийся вал	1
11.	Приводной вал	1	31.	Пластина	1
12.	Подшипник ролика	1	32.	Адаптер	1
13.	Шаровой подшипник	1	33.	Шайба	1
14.	Вал	1	34.	Насадка	1
15.	Ключ	1	35.	Винт	1
16.	Гайка	1	36.	Рукоятка	1
17.	Т-подшипник	2	37.	Кронштейн "L" формы	1
18.	Вал	1	38.	Колеса	1
19.	Гайка	2	39.	Колеса	1
20.	Насадка на подшипник	2	40.	Пружинная шайба	1

Производитель

- «Джей ТиСи Тулс Компани ЛТД». Тайвань Тайчунг, Ист Дистрикт, Дунг Гуанг Ян Род, 146.
Сделано в Тайване.

Поставщик

- Импортер и официальный представитель: ООО «Авто-Альянс», Россия, 107078, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 14, стр 2, часть пом. 40, тел.: 8-800-555-0877
- Товар сертифицирован. Срок службы не ограничен.