

Шиномонтажный станок до 26" для грузовых автомобилей KraftWell (КНР) арт. KRW26T



Шиномонтажный станок для работы с колесами грузовых автомобилей и автобусов. Универсальный четырехрулачковый зажим позволяет надежно фиксировать диски до 26". Мобильная стойка управления предоставляет оператору возможность управления всеми функциями станка безопасно и точно.

- Мощный гидравлический четырехрулачковый зажим
 - Управление станком при помощи мобильной стойки
 - Возможность работы со стальными и легкосплавными дисками
 - Мощный и надежный гидравлический привод перемещения рабочей головки
 - Подходит для работы с камерными и бескамерными шинами
- | | | | |
|---------------------|-------------|---------------------|---------|
| ■ Вес | 520 кг | ■ Размер диска от | 14 " |
| ■ Мощность | 1,5+2,2 кВт | ■ Размер диска до | 26 " |
| ■ Сеть | 380 В | ■ Вес колеса до | 500кг |
| ■ Тип | автомат | ■ Диаметр колеса до | 1600 мм |
| ■ Взрывная подкачка | нет | ■ Ширина колеса до | 780 мм |

KRAFT WELL®

Балансировочный станок для колес грузовых автомобилей KraftWell (КНР) арт. KRW244

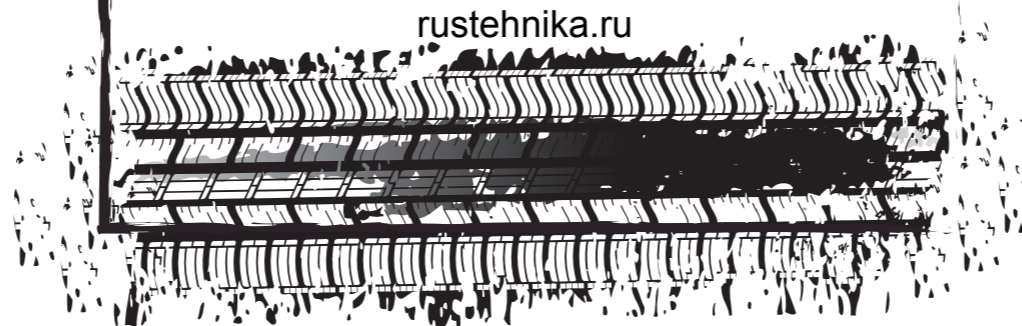
Универсальный балансировочный станок с ручным вводом параметров диска для балансировки колес легковых, грузовых автомобилей и автобусов.
Пневматический подъемный стол для колес до 150кг.

Станок балансировочный для колес грузовых автомобилей, ручной ввод параметров, 380 В, диаметр дисков 10-24", вес колеса 150 кг.

- Ручной ввод параметров диска
- Информативный LED дисплей
- Четыре режима балансировки: ALU-1, ALU-2, STATIC
- Режимы самокалибровки и самодиагностики
- Простое и интуитивно понятное управление
- Эргономичный стол с отделениями для грузиков
- Возможность работы с дисками без центрального отверстия (при использовании дополнительных опций)
- Балансировочный вал диаметром 40 мм на высококачественных подшипниках, что гарантирует высокую точность измерения, долговечность и низкий уровень шума (менее 70 dB) при работе



Наш представитель в Вашем регионе:



KRAFT WELL®
AUTOMOTIVE EQUIPMENT

Шиномонтажное оборудование

Шиномонтажный станок полуавтоматический 10-24" KraftWell (KHP) арт. KRW24, арт. KRW24/220



Полуавтоматический шиномонтажный станок для работы с колесами легковых автомобилей, внедорожников и легкого коммерческого транспорта. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа.

- Поворотная консоль, отводящаяся в сторону вручную
 - Возможность работы со стальными и легкосплавными дисками
 - Мощный и надежный пневмоцилиндр отбортовщика
 - Удобный октогональный самоцентрирующийся стол с четырехчлучковым механизмом зажима
 - Возможность укомплектовать устройством "третья рука" для работы с низкопрофильными шинами
- | | | | |
|---------------------|-------------|------------------------|---------|
| ■ Вес | 168 кг | ■ Размер диска снаружи | 10-21" |
| ■ Мощность | 0,7-1,1 кВт | ■ Размер диска внутри | 12-24" |
| ■ Сеть | 380/220 В | ■ Диаметр колеса до | 1000 мм |
| ■ Воздух | 8-10 бар | ■ Ширина колеса до | 355 мм |
| ■ Тип | полуавтомат | ■ Усилие отбортовщика | 2500 кг |
| ■ Взрывная подкачка | нет | | |



Балансировочный станок с ручным вводом параметров KraftWell (KHP) арт. KRW240

Универсальный балансировочный станок с ручным вводом параметров диска для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников, а также легких грузовиков и мотоциклов (необходимы дополнительные опции) с точностью до 1г. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа.

■ Станок балансировочный, ручной ввод параметров, 220 В, диаметр дисков 10-24", вес колеса 65 кг

- Ручной ввод параметров диска
- Информативный LED дисплей
- Пять режимов балансировки: ALU-1, ALU-2 (ALU-S), ALU-3, STATIC
- Программа оптимизации положения шины относительно диска OPT
- Режимы самокалибровки и самодиагностики
- Простое и интуитивно понятное управление
- Эргономичный стол с отделениями для грузовиков
- Боковая сдвоенная светодиодная подсветка для улучшения обзора оператора
- Балансировочный вал диаметром 40 мм на высококачественных подшипниках, что гарантирует высокую точность измерения, долговечность и низкий уровень шума (менее 70 dB) при работе
- Современный экономичный электродвигатель мощностью всего 0,2 кВт



Шиномонтажный станок автоматический 10-24" KraftWell (KHP) арт. KRW24A, арт. KRW24A/220



Автоматический шиномонтажный станок для работы с колесами легковых автомобилей, внедорожников и легкого коммерческого транспорта. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа. Идеальный вариант для сервиса с большой пропускной способностью.

- Консоль, отводящаяся назад при помощи пневмоцилиндра
 - Возможность работы со стальными и легкосплавными дисками
 - Мощный и надежный пневмоцилиндр отбортовщика
 - Удобный октогональный самоцентрирующийся двухскоростной стол с четырехчлучковым механизмом зажима
 - Возможность укомплектовать устройством "третья рука" для работы с низкопрофильными шинами
- | | | | |
|---------------------|--------------|------------------------|---------|
| ■ Вес | 210 кг | ■ Размер диска снаружи | 10-21" |
| ■ Мощность | 0,75-1,1 кВт | ■ Размер диска внутри | 12-24" |
| ■ Сеть | 380/220 В | ■ Диаметр колеса до | 1000 мм |
| ■ Воздух | 8-10 бар | ■ Ширина колеса до | 355 мм |
| ■ Тип | автомат | ■ Усилие отбортовщика | 2500 кг |
| ■ Взрывная подкачка | нет | | |



Балансировочный станок полуавтоматический с цифровым дисплеем KraftWell (KHP) арт. KRW242

Универсальный балансировочный станок с автоматическим вводом 2-х параметров диска для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников, а также легких грузовиков и мотоциклов (необходимы дополнительные опции) с точностью до 1г. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа.

■ Станок балансировочный, автоматический ввод 2-х параметров, 220 В, диаметр дисков 10-24", вес колеса 65 кг

- Автоматический ввод диаметра диска и дистанции
- Информативный LED дисплей
- Пять режимов балансировки: ALU-1, ALU-2 (ALU-S), ALU-3, STATIC, NORMAL
- Программа оптимизации положения шины относительно диска OPT
- Размещение грузовиков на диске при помощи измерительной линейки
- Режимы самокалибровки и самодиагностики
- Простое и интуитивно понятное управление
- Эргономичный стол с отделениями для грузовиков
- Боковая сдвоенная светодиодная подсветка для улучшения обзора оператора
- Балансировочный вал диаметром 40 мм на высококачественных подшипниках, что гарантирует высокую точность измерения, долговечность и низкий уровень шума (менее 70 dB) при работе
- Современный экономичный электродвигатель мощностью всего 0,2 кВт



Шиномонтажный станок автоматический 10-24", взрывная подкачка KraftWell (KHP) арт. KRW24ITA



Автоматический шиномонтажный станок со встроенной системой взрывной накачки колес. Предназначен для работы с колесами легковых автомобилей, внедорожников и легкого коммерческого транспорта. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа. Идеальный вариант для сервиса с большой пропускной способностью.

- Консоль, отводящаяся назад при помощи пневмоцилиндра
 - Возможность работы со стальными и легкосплавными дисками
 - Встроенная система взрывной накачки колес
 - Мощный и надежный пневмоцилиндр отбортовщика
 - Удобный октогональный самоцентрирующийся двухскоростной стол с четырехчлучковым механизмом зажима
 - Возможность укомплектовать устройством "третья рука" для работы с низкопрофильными шинами
- | | | | |
|---------------------|--------------|------------------------|---------|
| ■ Вес | 229 кг | ■ Размер диска снаружи | 10-21" |
| ■ Мощность | 0,75-1,1 кВт | ■ Размер диска внутри | 12-24" |
| ■ Сеть | 380 В | ■ Диаметр колеса до | 1000 мм |
| ■ Воздух | 8-10 бар | ■ Ширина колеса до | 355 мм |
| ■ Тип | автомат | ■ Усилие отбортовщика | 2500 кг |
| ■ Взрывная подкачка | есть | | |



Балансировочный станок автоматический с цифровым монитором KraftWell (KHP) арт. KRW243

Универсальный балансировочный станок с автоматическим вводом 3-х параметров диска для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников, а также легких грузовиков и мотоциклов (необходимы дополнительные опции) с точностью до 1г. Подходит для использования как в специализированных шинных центрах, так и в условиях небольшого пункта шиномонтажа.

■ Станок балансировочный с цифровым монитором, автоматический ввод 3-х параметров, 220 В, диаметр дисков 10-24", вес колеса 65 кг

- Автоматический ввод диаметра, ширины диска и дистанции
- Информативный выносной монитор с цифровыми и LED индикаторами
- Пять режимов балансировки: ALU-1, ALU-2 (ALU-S), ALU-3, STATIC, NORMAL
- Программа оптимизации положения шины относительно диска OPT
- Программа разделения и скрытой установки грузовиков
- Размещение грузовиков на диске при помощи измерительной линейки
- Режимы самокалибровки и самодиагностики
- Простое и интуитивно понятное управление
- Эргономичный стол с отделениями для грузовиков
- Боковая сдвоенная светодиодная подсветка для улучшения обзора оператора
- Балансировочный вал диаметром 40 мм на высококачественных подшипниках, что гарантирует высокую точность измерения, долговечность и низкий уровень шума (менее 70 dB) при работе
- Современный экономичный электродвигатель мощностью всего 0,2 кВт

