

Шиномонтажное оборудование

Общие требования к установке и обслуживанию

1. Внимание: Всегда отсоединяйте стенд от линии подачи сжатого воздуха. Несколько раз нажмите педаль отжима крышки, чтобы удалить весь воздух из машины. Также отключите аппарат от электрической сети.
2. Всякий раз перед началом работы проверяйте общее состояние стенда на отсутствие ослабленных винтов, сломанных деталей, повреждений на электрических проводах и шлангах, правильное расположение ремней, соединяющие движущие части, то есть, все, что может повлиять на безопасность. При появлении посторонних шумов или вибраций немедленно отключите аппарат от насоса и от сети. Не используйте его до тех пор, пока неисправность не будет устранена.
3. Не реже, чем раз в неделю обязательно промывайте монтажный стол очистителем или негорючим растворителем. Смазывайте направляющие кулачков.
4. Каждый день освобождайте водоотделитель от воды. Ежемесячно проверяйте уровень масла в масляном бачке. При необходимости долейте масла SAE30. Убедитесь также, что после 5-6 нажатий на педаль отжима крышки в бачок поступает 1 капля масла. При необходимости отрегулируйте при помощи регулировочного винта поток масла.
5. Через 20 дней после начала эксплуатации подтяните крепежные винты кулачков.



GT-300A

10"-22"

Шиномонтажный станок полуавтоматический (10"-22") 380В/220В

- Внешний зажим 10"-19"
- Внутренний зажим 12"-22"
- МАХ диаметр колеса 41" (1040 мм)
- МАХ ширина колеса 14" (355 мм)
- Ассиметричные кулачки
- Вес нетто 185 кг
- Транспортные габариты: 960x750x920 мм
- Масса брутто: 200 кг



Новинка!

GT-301

12"-26"

Шиномонтажный станок полуавтоматический (12"-26") 380В

- Внешний зажим 12"-23"
- Внутренний зажим 14"-26"
- МАХ диаметр колеса 45" (1143 мм)
- МАХ ширина колеса 16" (406 мм)
- Вес нетто 212 кг
- Транспортные габариты: 900x1130x1080 мм
- Масса брутто: 240 кг



Новинка!

GT-301A

12"-26"

Шиномонтажный станок полуавтоматический (12"-26") 380В

- Внешний зажим 12"-23"
- Внутренний зажим 14"-26"
- МАХ диаметр колеса 45" (1143 мм)
- МАХ ширина колеса 16" (406 мм)
- Резиновая накладка
- Резервуар в колонне
- Вес нетто 215 кг
- Транспортные габариты: 900x1130x1080 мм
- Масса брутто: 242 кг



GT-303

12"-26"

Шиномонтажный станок полуавтоматический (12"-26") 380В

- Внешний зажим 12"-23"
- Внутренний зажим 14"-26"
- МАХ диаметр колеса 45" (1143 мм)
- МАХ ширина колеса 16" (406 мм)
- Два вспомогательных цилиндра
- Вес нетто 244 кг
- Транспортные габариты: 1300x1080x1098 мм
- Масса брутто: 270 кг



**Новинка!****GT-305A**

12"-26"

Шиномонтажный станок полуавтоматический (12"-26") 380В

- Внешний зажим 12"-23"
- Внутренний зажим 14"-26"
- МАХ диаметр колеса 45" (1143 мм)
- МАХ ширина колеса 16" (406 мм)
- Взрывная накладка
- Резерв в колонне
- Вес нетто 233 кг
- Транспортные габариты: 1130x1080x1080 мм
- Масса брутто: 257 кг

**GT-201A**

10"-24"

Шиномонтажный станок автоматический (10"-24") 380В

- Внешний зажим 10"-21"
- Внутренний зажим 12"-24"
- МАХ диаметр колеса 41" (1040 мм)
- МАХ ширина колеса 14" (355 мм)
- Взрывная накладка
- Вес нетто 210 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1080 мм
- Масса брутто: 247 кг

Новинка!**GT-203A**

12"-26"

Шиномонтажный станок автоматический (12"-26") 380В

- Внешний зажим 12"-23"
- Внутренний зажим 14"-26"
- МАХ диаметр колеса 45" (1143 мм)
- МАХ ширина колеса 16" (406 мм)
- Взрывная накладка
- Вес нетто 240 кг
- Транспортные габариты: 900x1130x1060 мм
- Масса брутто: 278 кг

**GT-26**

г/а

Шиномонтажный станок для грузовых колес 14"-26", 380В

- Диаметр диска 14"-26"
- Наибольшая масса колеса: 1500 кг
- Наибольшая ширина колеса 760 мм
- Наибольший диаметр колеса 1500 мм
- Вес нетто 740 кг
- Транспортные габариты: 1650x2100x930 мм
- Масса брутто: 775 кг

Балансировочное оборудование

Ежедневно необходимо:

1. Осматривать станок на предмет отсутствия механических повреждений его частей, целостности электропроводки, надежности крепления станка на полу и любых других факторов, которые могут повлиять на безопасность работы. Если прослушивается посторонний шум или ощущается вибрация станка при его работе, не используйте станок до устранения неисправности.
2. Протирать от грязи резьбовой адаптер вала, внутреннюю резьбу фиксирующей быстротъемной гайки, конуса.
3. Контролировать выполнение требований условий эксплуатации:
 - температура окружающей среды от -5 до +50°C
 - относительная влажность не более 80%
 - выполнение порядка работы оператором

Ежемесячно следует:

1. Проверить:
 - колебания в сети питания станка не более 220В +10% и не менее -10%;
 - наличие электрического подключения к заземлению сети питания 220В;
2. Контролировать измерения дисбаланса на калибровочном колесе (эталоны). Калибровка измерений дисбаланса.
3. Контролировать работы привода вала. При необходимости подтянуть приводной ремень. Для этого надо снять пластиковую крышку с корпуса станка, ослабить крепление двигателя, натянуть ремень за счет перемещения двигателя, закрепить двигатель в его новом положении и вернуть на место крышку станка. Снять крышку возможно при верхнем положении панели управления (два положения фиксируются двумя болтами).

**ST-200A (T)**

л/а, г/а

Балансировочный станок для грузовых колес 10"-24", 380В

- Возможность балансировки легковых и грузовых колес
- Пневматический подъемник
- МАХ вес колеса 130 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Диаметр колеса до 40"
- Ширина колеса до 20"
- Вес нетто 220 кг
- Транспортные габариты: 1300x990x1130 мм
- Масса брутто: 332 кг

**ST-200A**

ручной

Балансировочный станок с ручным вводом 220В

- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 39 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1250 мм
- Масса брутто: 108 кг

**ST-300A**

ручной

Балансировочный станок с ручным вводом 220В

- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 38 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1250 мм
- Масса брутто: 109 кг

**Новинка!****ST-202A**

п/автомат

Балансировочный станок полуавтоматический 220В

- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 78 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1160 мм
- Масса брутто: 97 кг

**Новинка!****ST-302A**

п/автомат

Балансировочный станок полуавтоматический 220В

- Автоматический ввод дистанции
- Автоматический ввод диаметра
- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 107 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1180 мм
- Масса брутто: 116 кг

**Новинка!****ST-303A**

автомат

Балансировочный станок автоматический 220В

- Автоматический ввод дистанции
- Автоматический ввод диаметра
- Автоматический ввод ширины
- Выносной дисплей
- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 132 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1250 мм
- Масса брутто: 123 кг

**Новинка!****ST-303A (M)**

автомат

Балансировочный станок автоматический с монитором 220В

- Автоматический ввод дистанции
- Автоматический ввод диаметра
- Автоматический ввод ширины
- LCD-монитор
- МАХ вес колеса 65 кг
- Диаметр диска 10"-24"
- Ширина диска 1,5"-20"
- Вес нетто 112 кг
- Транспортные габариты: 960x760x1250 мм
- Масса брутто: 126 кг

