

ПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ

«ВНИМАНИЕ!». Несоблюдение данной инструкции по эксплуатации может привести к тяжелым последствиям: нанесению ущерба имуществу и здоровью людей.

НАЗНАЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Пистолет пескоструйный используется при выполнении работ по очистке поверхности от грязи, ржавчины, краски, стойких загрязнений. Для работы применяется промытый кварцевый песок или специальная абразивная смесь.

Данная модель предназначена для работы в условиях умеренного климата с диапазоном рабочих температур от +5 до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ (Рис.1)

1. Пескоструйное сопло
2. Курок
3. Шланг подачи песка
4. Быстросъемный соединитель



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление	2-8 Бар
Потребление воздуха	300 л/мин
Тип соединителя	Быстросъемный адаптер EBP0
Длина шланга	2 м

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Пользуйтесь средствами защиты органов дыхания.
- Во избежание неблагоприятного воздействия материала для обработки на кожу и глаза, всегда надевайте защитные очки и перчатки.
- Никогда не используйте легко воспламеняемые газы.
- Перед любыми ремонтными работами пистолет должен быть отсоединен от источника сжатого воздуха. Перед каждым запуском, особенно после каждой очистки и после ремонтных работ, следует проверить на прочность посадки все болты и гайки, а также проверить герметичность соединений и шлангов. Неисправные детали следует отремонтировать или заменить.
- Не используйте пистолет для распыления легковоспламеняющихся жидкостей.
- Никогда не направляйте пескоструйный пистолет на себя, других лиц и животных.
- При работе с пневматическим краскопультом всегда используйте чистый, сухой воздух.
- Рекомендуется использовать компрессор, поддерживающий не менее 100PSI.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЕСКОСТРУЙНОГО ПИСТОЛЕТА

После того, как Вы распакуете инструмент, убедитесь, что на нем нет повреждений.

Подсоединив пистолет к источнику сжатого воздуха, убедитесь, что все ЕГО части (бачок, шланг для подачи воздуха) надежно

установлены. Проверьте затяжку болтов и гаек.

ВНИМАНИЕ! Каждый раз перед использованием, после промывки, следует проверить затяжку болтов и гаек. Перед техническим обслуживанием или ремонтом инструмент должен быть отключен от сети подачи воздуха. Несоблюдение мер предосторожности может привести к травмам и тяжелым последствиям.

1. Подключите пистолет к компрессору через шланг
2. Установите регулятор давления на компрессоре 60-100PSI.
3. Осмотрите рабочую поверхность, подсоедините пескоструйный пистолет к источнику сжатого воздуха и запустите компрессор.
4. Поднесите сопло вплотную к рабочей поверхности и начните работу.

Данный инструмент предназначен для работы с чистым, сухим воздухом. Поскольку сжатый воздух может содержать влагу и посторонние примеси, приводящие к ржавлению и преждевременному износу инструмента, а так же ухудшают качество работы, рекомендуется использовать в воздушной линии фильтры (масло/ влагоотделители), которые устанавливаются как можно ближе к инструменту.

5. Перед началом работы проверьте пескоструйный пистолет на шаблоне, отрегулируйте подачу воздуха.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По окончании работы отсоедините инструмент от источника сжатого воздуха, хорошо промойте пистолет мыльным раствором и высушите.

Никогда не используйте поврежденный инструмент и соединительные части.

Регулярно проверяйте все крепежи, винты на корпусе инструмента, чтобы убедиться, что они хорошо подтянуты.

Квалифицированный ремонт в большинстве случаев можно производить только при помощи специальных инструментов. В этом случае обратитесь в сервисный центр.

ХРАНЕНИЕ

Пескоструйный пистолет необходимо хранить в сухом отапливаемом, вентилируемом помещении, защищенном от проникновения паров кислот, щелочей при температуре не ниже +5°C и относительной влажности не более 70%.

ИЗМЕНЕНИЯ

В связи с постоянным совершенствованием производства изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию инструмента изменения, не описанные в данном руководстве, которые не снижают потребительских качеств изделия.

Дата изготовления указана на этикетке инструмента.

Срок службы изделия составляет 5 (пять) лет при соблюдении условий хранения и правил эксплуатации, а также правильности сборки и монтажа инструмента, указанных в данном руководстве по эксплуатации.

RUS | Пистолет пескоструйный

Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Тайжоу Люкси Тулз. Адрес: Венлинг Экономик Девелопмент Зоун, Венлинг Сити, Чжедзян, Китай. Импортёр: ООО «Грейт Тулс». Адрес: 111521, Москва, ул. Электродная, дом 2, стр. 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 23А, тел.: 8 (495) 902-51-51. Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ». Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Страна происхождения: Китай.

KZ | Құм ағатын пистолет

Қызмет ету мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Тайжоу Люкси Тулз. Мекенжай: Венлинг Экономик Девелопмент Зоун, Венлинг Сити, Чжедзян, Китай. Жеткізуші: ООО «Грейт Тулс». Мекенжай: 111521, Москва, ул. Электродная, дом 2, стр. 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 23А, тел.: 8 (495) 902-51-51. Қазақстандағы өкілі: ТОО «ПРАКТИКУМ». Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Шығарылған елі: Китай.