



КАРТУШНЫЙ ПИСТОЛЕТ

КР-10

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение пневматической дрели Wester. Вся продукция Wester спроектирована и изготовлена с учетом самых высоких требований к качеству изделий.

Для эффективной и безопасной работы внимательно прочтите данную инструкцию и сохраните ее для дальнейших справок.

Сохраните эту инструкцию для дальнейших справок. При передаче инструмента третьим лицам прилагайте к нему данную инструкцию.

При работе с дрелью всегда руководствуйтесь указаниями по безопасности, содержащимися в данной инструкции по эксплуатации.

Категорически запрещается вносить изменения в конструкцию дрели.

В случае несоблюдения правил эксплуатации пневматической дрели или внесения каких-либо изменений в ее конструкцию инструмент не подлежит гарантийному ремонту.

Обращайте особое внимание на те положения инструкции, которые отмечены знаком **«ВНИМАНИЕ!»**. Несоблюдение данной инструкции по эксплуатации может привести к тяжелым последствиям: нанесению ущерба имуществу и здоровью людей.

НАЗНАЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Картушный пистолет предназначен для выполнения декоративно-штукатурных работ с применением разноцветных гранитных крошек набрызгивания штукатурных поверхностей растворами с нанесением пигментов, мраморной крошки на оштукатуренные поверхности.

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%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	КР-10
Рабочее давление	3-4 бар
Потребление воздуха	165-250 л/мин
Вместимость бака	5 л
Соединение штуцера	¼"
Диаметр сменных дюз	4.5/6.0/8.0 мм

ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ (Рис.1)



ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ КАРТУШНЫМ ПИСТОЛЕТОМ

- Пользуйтесь средствами защиты органов дыхания и работайте только в хорошо проветриваемых помещениях или перед вытяжными установками.
- Во избежание неблагоприятного воздействия растворов на кожу и глаза, всегда надевайте защитные очки и перчатки.
- Никогда не используйте легковоспламеняемые вещества.
- При работе с пистолетом в закрытых помещениях должна быть создана достаточная вентиляция.
- Перед любыми ремонтными работами картушный пистолет должен быть отсоединён 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.
- Не прочищайте инструмент легковоспламеняющимися растворителями.
- Соблюдайте меры предосторожности и следуйте инструкции, которая прилагается производителем распыляемого материала.
- Никогда не направляйте картушный пистолет на себя, других лиц и животных.
- При работе с пневматическим картушным пистолетом всегда используйте чистый, сухой воздух под давлением, никогда не превышайте максимально допустимое рабочее давление.

Важно! Картушный пистолет должен быть тщательно очищен после каждого использования.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ КАРТУШНОГО ПИСТОЛЕТА

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

Тщательно размешайте и разбавьте рабочий материал согласно инструкции производителя.

Подсоединив пистолет к источнику сжатого воздуха, убедитесь, что все части пистолета (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 пистолет должен быть отключен от сети подачи воздуха. Несоблюдение мер предосторожности может привести к травмированию и тяжелым последствиям.

1. Чтобы выбрать необходимый диаметр распыления, отвинтите муфту (Рис.1), нажмите на курок выключателя и смените насадку.
2. Отрегулировать расход материала можно с помощью регулятора подачи материала: покрутите винт по часовой стрелке, чтобы увеличить подачу материала, и против часовой стрелки – чтобы уменьшить подачу материала.
3. Для создания различных текстур, фактурной шероховатой поверхности используйте различные диаметры распыления. Так, например, для создания текстуры «апельсиновая корка» выберите насадку с наименьшим отверстием распыления.

ВНИМАНИЕ! 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 WESTER 816-001, 816-003), которые устанавливаются как можно ближе к пистолету.

Перед началом распыления необходимо проверить картушный пистолет на шаблоне, произвести калибровку подачи материала.

Дополнительные товары

- Шланг резиновый WESTER 814-005 10м 10х17мм с адаптером БРС (евро)
- Шланг резиновый WESTER 814-004 20м 6х12мм с адаптером БРС (евро)
- Шланг спиральный WESTER 814-001 10м 5х8мм с адаптерами БРС (евро)
- Шланг спиральный WESTER 814-002 15м 5х8мм с адаптерами БРС (евро)
- Шланг спиральный WESTER 814-000 5м 5х8мм с адаптерами БРС (евро)
- Регулятор давления WESTER 816-004 с манометром и адаптером 1/4" 0-12Бар
- Влагоотделитель/редуктор WESTER 816-003 1/4" с манометром, 0-10Бар
- Влаго/маслоотделитель WESTER 816-001 1/4"
- Адаптеры WESTER 815-009 набор 4шт. ЕВРО, 1/4"
- Адаптеры WESTER 815-008 набор 13 шт. на шланг d=6мм



- Адаптер WESTER 815-006 быстросъемный универсальный EBPO с внешней резьбой 1/4" 1шт.
- Адаптер WESTER 815-005 быстросъемный универсальный EBPO с внутренней резьбой 1/4" 1шт.
- Адаптеры WESTER 815-004 быстросъемные EBPO с внутренней резьбой 1/4" на пистолет 2 шт.
- Адаптеры WESTER 815-003 быстросъемные EBPO с внешней резьбой 1/4" на пистолет 2 шт.
- Адаптеры WESTER 815-002 быстросъемные EBPO на шланг d=6мм 2шт.
- Адаптеры WESTER 815-000 6мм ёлочка 2шт.
- Адаптер WESTER 815-007 быстросъемный универсальный EBPO на шланг d=6мм 1шт.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- По окончании работы хорошо промойте пистолет и бачок чистой водой. Никогда не используйте поврежденный пневмоинструмент.
- Очистите воздушную дюзу кисточкой или щёткой.
- Квалифицированный ремонт в большинстве случаев можно производить только при помощи специальных инструментов. В этом случае обратитесь в сервисный центр.
- Регулярно смазывайте пневматический картушный пневмоинструмент.

ХРАНЕНИЕ

Картушный пистолет необходимо хранить в сухом отапливаемом, вентилируемом помещении, защищённом от проникновения паров кислот, щелочей и пылеобразных веществ, 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.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС.

Информацию о сертификатах см. на сайте <http://www.hammer-pt.com>

Декларация о соответствии единым нормам ЕС.

Настоящим мы заверяем, что пневматический картушный пистолет марки **Wester KP-10** соответствует директиве EN60974-6:2003.

Изготовитель:

Фирма "Hammer Werkzeug GmbH", "Хаммер Веркцойг ГмбХ"

Адрес:

Niederuau 25, 60325, Frankfurt am Main, Germany

Ниденау 25, 60325, Франкфурт на Майне, Германия

Произведено в КНР.



Дата изготовления указана на этикетке инструмента.

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

В случае если, несмотря на тщательный контроль процесса производства, инструмент все-таки вышел из строя, ремонт инструмента и замена любых его частей должна производиться только в специализированной сервисной мастерской.

Дополнительную информацию по инструменту и обслуживанию можно узнать на сайте: <http://www.hammer-pt.com>