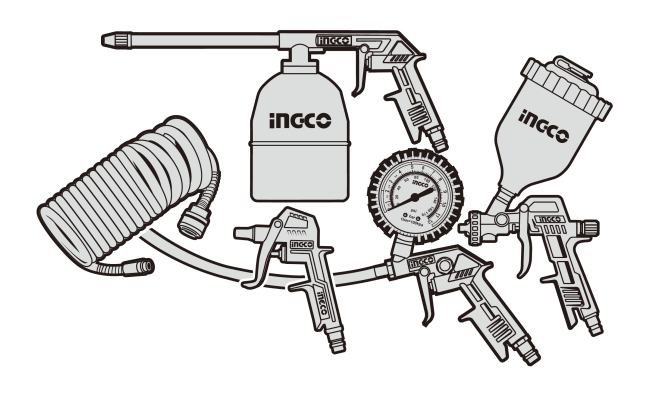




Инструкция по применению

Набор пневмоинструментов 5шт

5 предметов







ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



ВНИМАНИЕ! В целях Вашей собственной безопасности внимательно прочтите данное руководство и общие инструкции по технике безопасности перед использованием прибора.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Токсичные пары, образующиеся при распылении определенных материалов, могут привести к интоксикации и серьезному повреждению здоровья. Всегда надевайте защитные очки, перчатки и респиратор, чтобы предотвратить попадание токсичных паров, растворителя и указательной краски.

Никогда не используйте кислород, горючий или любой другой баллонный газ в качестве источника питания, иначе это может привести к взрыву и серьезным травмам (Рис. 2)

Жидкость и растворитель могут быть легковоспламеняющимися или горючими. Используйте в хорошо проветриваемой распылительной камере и избегайте любых источников воспламенения, таких как курение, открытое пламя и т. д. (Рис.3)

Отсоедините инструмент от шланга подачи воздуха перед выполнением технического обслуживания инструмента и во время простоя, для аварийной остановки и предотвращения непреднамеренной работы рекомендуется установить шаровой кран рядом с пистолетом для подачи воздуха.

Никогда не используйте гомогенизированный углеводородный растворитель, который может химически реагировать с алюминиевыми и цинковыми деталями.

Никогда не направляйте краскораспылитель на себя и других в любое время.

Перед началом работы с инструментом убедитесь, что все винты и колпачки надежно затянуты, чтобы предотвратить утечку.

Перед покраской сделайте осмотр для свободного перемещения спускового крючка и сопла, чтобы убедиться, что инструмент может работать хорошо.

Никогда не вносите изменения в этот инструмент. Используйте только детали, сопла и аксессуары, рекомендованные производителями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Краскорас- пылитель	Моющий пистолет	Пистолет для накачки шин	Продувочный пистолет	Шланг
Давление воздуха	3-4бар	3-4бар	0-5бар	2-6.3бар	0-8бар



НЕИСПРАВНОСТИ

Признаки	Проблемы	Решения	
Неустойчивость и брызги	1. Материал в контейнере - непригодный 2. Изношенные иглы 3. Сопло свободно или изношено	1.Добавьте материал в контейнер. 2.Смажьте или замените иглы. 3.Затяните или замените сопло для жидкости.	
Узор - дуга	1.Изношенная форсунка для жидкости 2.Материал накапливается на воздушном колпачке.	1. Затяните или замените сопло для жидкости. 2. Удалите препятствия из отверстий но не используйте металлические предметы для его очистки.	
Рисунок распределяется неравномерно	1.Материальное нарастание на крышке воздуха. 2.Сопло грязное или изношенное.	1.Очистите или замените воздушный колпачок. 2.Очистите или замените сопло для жидкости.	
Центр узора слишком узкий	1.Материал слишком тонкий или недостаточно плотный. 2.Давление распыленного воздуха слишком велико.	1.Регулируйте вязкость материала. 2.Уменьшите давление воздуха.	
Ширина рисунка веера недостаточно резка	1.Материал слишком толстый. 2.Давление распыленного воздуха слишком низкое.	1.Отрегулируйте вязкость материала. 2.Увеличьте давление воздуха.	

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Если ваш прибор нуждается в замене после длительного использования, не выбрасывайте его вместе с бытовым мусором, а используйте экологически безопасный способ.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА - ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантийный срок - 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы изделия установлен в соответствии с действующим законодательством и составляет 3 года со дня продажи.

Владелец инструмента имеет право на бесплатный ремонт изделия в течении гарантийного срока по тем следствием неисправностям, являющимся производственных дефектов.

В гарантийный ремонт принимается инструмент при обязательном наличии правильно оформленных документов: гарантийного талона установленного образца с правильно и полностью заполненными полями, штампом торговой организации и подписью покупателя. Инструмент принимается только в чистом и собранном виде

Гарантия не распространяется на:

- > сменные принадлежности (аксессуары и оснастка), например: диски, ножи, сверла, буры, патроны, подошвы шлифовальных и ленточных машин, фильтры и т.п.
- быстроизнашивающиеся детали, например: угольные щетки, приводные ремни, сальники, защитные кожухи, направляющие ролики, резиновые уплотнения, подшипники, зубчатые ремни и колеса, стволы и т.п. Замена их в течение гарантийного срока является платной услугой.
- > шнуры питания, в случае повреждения изоляции, подлежат обязательной замене без согласия владельца (услуга платная)
- > замену корпуса электроинструмента

осуществляется Гарантийный ремонт не следующих случаях:

- > отсутствие, повреждение или изменение серийного номера на инструменте или гарантийном талоне, а также при их несоответствии
- использование инструмента не по назначению, указанному в инструкции по эксплуатации
- строя вследствие (одновременный выход из строя обмоток якоря и статора или обеих обмоток статора - выявляется только при диагностике в сервисном центре)
- механические повреждения электроинструмента
- возникновение недостатков из-за действий третьих лиц, непреодолимой силы, стихийных бедствий, неблагоприятных атмосферных воздействий и/или внешних воздействий агрессивных сред и высоких температур
- естественный износ инструмента: полная или частичная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение, ржавчина, отработанная смазка в редукторе (см. главу «Указание по технике безопасности» в инструкции)

- > порча инструмента из-за скачков напряжения в электросети
- повреждение изделия вследствие несоблюдения правил хранения и транспортировки (см. главу «Указание по технике безопасности»)
- после попыток самостоятельного вскрытия, ремонта. конструктивных изменений и смазки электроинструмента в гарантийный период, о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей
- поломок, связанных с недостатком электроинструментом
- разобранный частично или полностью электроинструмент.

Профилактическое обслуживание электроинструмента (чистка, промывка и замена смазки) в гарантийный период является платной услугой.

Владелец электроинструмента доверяет проведение диагностики в сервисном центре в свое отсутствие.

О возможных нарушениях, изложенных выше условий гарантийного обслуживания, владельцу сообщается после проведения диагностики электроинструмента в сервисном центре.

Гарантийный талон №				
Наименование инструмента и модель	-			
Серийный №	_			
Год выпуска202				
Дата продажи()202	_			
Наименование торговой организации				
Подпись продавца				
Внимание! Товар получен в исправном состоянии, видимых повреждений в полной комплектнос проверен в моем присутствии, претензий к внешне виду и качеству и комплектации товара не имею условиями гарантийного обслуживания ознакомлен	TI M			

93 и, согласен.

Подпись владельца_	
	Штамп торговой организации

Изготовитель: INGCO TOOLS. CO., LIMITED Изготовитель: ИНГКО ТУЛС КО., ЛИМИТЕД A∂pec: № 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China Адрес: ул. Сонгбэй 45, Промышленный парк Сучжоу, Китай

I Гарантийный талон №	Гарантийный талон №	Гарантийный талон №
I Дата приемки	Дата приемки	Дата приемки
Сервисный центр	Сервисный центр	Сервисный центр
Дата выдачи	Дата выдачи	Дата выдачи
Подпись клиента	Подпись клиента	Подпись клиента
L		l



