



**НАБОР ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА
DGM DA-S500**



Date – 08/2017

ERC

Общие меры предосторожности:

- Всегда надевайте защитную одежду при использовании пневмоинструмента.
- Рабочая область должна быть свободной.
- Всегда сохраняйте устойчивое положение.
- Не разрешайте неопытным людям работать с оборудованием без присмотра. Не подпускайте детей и животных близко к месту работы - несоблюдение правил работы с пневмоинструментом может нанести вред здоровью.
- Никогда не используйте кислород или иные горючие газы в качестве источника питания.
- Соблюдать общие правила безопасности и предупреждения несчастных случаев. Кроме указаний в данной инструкции по эксплуатации необходимо соблюдать предписания по безопасности и предупреждения несчастных случаев со стороны работодателя.
- Ознакомить с инструкцией по эксплуатации третьих лиц. Побеспокойтесь о том, чтобы третьи лица использовали данный инструмент только после получения всех необходимых инструкций.
- Не допускать детей и обеспечить невозможность использования посторонними лицами. Никогда не оставляйте инструмент без присмотра. Ни в коем случае не допускайте детей к нему. Использование этого продукта детьми запрещено. Обеспечьте невозможность использования данного продукта посторонними лицами.
- Инструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игр с инструментом.
- При работе сохранять внимательность и концентрацию. Не проводите никаких работ с данным аппаратом, если Вы утратили концентрацию внимания или больны, или находитесь под воздействием наркотических средств, алкоголя или медикаментов. Именно момент потери внимания при использовании данного аппарата может привести к серьезным несчастным случаям и ранениям.
- Позаботиться о безопасном состоянии. При работе с данным инструментом обращайте внимание на его безупречное и безопасное состояние.
- Внимательно следить за повреждениями. Проверьте аппарат перед вводом в эксплуатацию на возможные повреждения. Если выявлены какие-либо неполадки, то его ни в коем случае нельзя использовать.
- Не использовать острые предметы. Никогда не вводите вовнутрь аппарата острые и/или металлические предметы.
- Использовать только по назначению. Используйте гайковерт только в предусмотренных данной инструкцией по эксплуатации целях.
- Регулярно проверять. При использовании данного аппарата его определенные части могут износиться. Поэтому регулярно проверяйте аппарат на возможные повреждения и неполадки.
- Использовать исключительно оригинальные запасные части.

Описание пневмоинструментов

1.1. Краскораспылитель 1.

Рекомендуемое рабочее давление – 4–5 бар.

Диаметр сопла – 1,5 мм.

Объем пластикового бака – 600 мл.

Расход воздуха от 200 л/мин.

ВНИМАНИЕ! Не используйте краскораспылитель в закрытом невентилируемом помещении. Перед работой надевайте защитную маску. Следуйте инструкциям, указанным на упаковке распыляемого материала.



1.2. Краскораспылитель 2.

Рекомендуемое рабочее давление – 4–5 бар.

Диаметр сопла – 1,7 мм.

Объем металлического бака – 1000 мл.

Расход воздуха от 270 л/мин.

ВНИМАНИЕ! Не используйте краскораспылитель в закрытом невентилируемом помещении. Перед работой надевайте защитную маску. Следуйте инструкциям, указанным на упаковке распыляемого материала.



2. Пистолет моечный.

Рабочее давление – 2–8 бар.

Расход воздуха – 200-250 л/мин

ВНИМАНИЕ! Всегда держите пистолет в горизонтальном положении, чтобы предотвратить засасывание жидкости в бачок. Перед распылением вредных для здоровья веществ надевайте защитную маску и очки.



Пистолет для подкачки шин.

Максимальное давление – 10 бар.

Соединение – 1/4"

Расход воздуха от 100 л/мин

ВНИМАНИЕ! Не превышайте максимальное давление, рекомендуемое для покрышки или камеры.



4.1. Пистолет продувочный 1.

Максимальное давление – 10 бар.

Расход воздуха – 150-200 л/мин.

Сопло – 2 см.

ВНИМАНИЕ! Всегда используйте средства защиты глаз при работе с продувочным пистолетом.



4.2. Пистолет продувочный 2.

Максимальное давление – 10 бар.

Расход воздуха – 150-200 л/мин.

Сопло – 10 см.

ВНИМАНИЕ! Всегда используйте средства защиты глаз при работе с продувочным пистолетом.



5.1. Шланг с быстроръёмными соединениями 1.

Максимальное давление – 10 бар.

Длина – 4 м.

ВНИМАНИЕ! Перед присоединением или отсоединением шланга убедитесь в том, что компрессор выключен. Убедитесь в отсутствии трещин, отверстий и узлов в шланге.



5.2. Шланг с быстроръёмными соединениями 2.

Максимальное давление – 10 бар.

Длина – 5 м.

ВНИМАНИЕ! Перед присоединением или отсоединением шланга убедитесь в том, что компрессор выключен. Убедитесь в отсутствии трещин, отверстий и узлов в шланге.



Описание комплектации набора

Комплектация	DA-S500
Краскораспылитель 1	V
Краскораспылитель 2	-
Пистолет моечный	V
Пистолет для подкачки шин	V
Пистолет продувочный 1	V
Пистолет продувочный 2	-
Шланг с быстроръёмными соединениями 1	V
Шланг с быстроръёмными соединениями 2	-

Адреса сервисных центров в Республике Беларусь:

Название организации	Населенный пункт	Адрес	Телефон
ООО "Ремонт инструмента"	г. Минск	ул. Смоленская, 31	(017) 290 90 90, (029) 325 85 38, (029) 855 90 90
ООО "Ремонт инструмента"	г. Минск	Район дер. Большое Стиклево, Ремонтно-механические мастерские	(017) 345 50 63, (029) 601 20 01
ООО "Ремонт инструмента"	г. Брест	ул. Бауманская, 27	(044) 568 37 61, (029) 168 20 72
ООО "Ремонт инструмента"	г. Витебск	ул. Двинская, 31	(0212) 35 52 24, (029) 168 40 14
ООО "Ремонт инструмента"	г. Гродно	ул. Горького, 95	(029) 169 94 02, (0152) 43 63 68
ООО "Ремонт инструмента"	г. Гомель	ул. Братьев Лизюковых, 2	(044) 492 51 63
ООО "Ремонт инструмента"	г. Могилев	ул. Вишневецкого, 8А	(0222) 285 285, (029) 170 33 9

Адреса сервисных центров в Российской Федерации:

Название организации	Населенный пункт	Адрес	Телефон
ИП Полежаева Е.В.	г. Астрахань	ул. 5-я Линейная, 30	8(8512) 59-97-00
ООО "Электротехцентр"	г. Брянск	пер. Металлистов д. 4 А	8(4832) 57-18-76
ООО "Стэки"	г. Казань	пр. Ямашева, 51(за ТЦ «7Я»)	8(843) 200-95-72
ООО "ЗВОХ"	г. Калуга	ул. Дзержинского д.58 ,2.	8(4842) 57-58-46
ИП Новиков В.В.	г. Калуга	ул. Салтыкова –Щедрина д.91	8(4842) 57-57-02
ИП Гусев И.С.	г. Киров	пер. Базарный, дом 2	8(48456)5-49-87
Славянский дом	г. Клинцы	ул. Займищенская , дом № 15А	8(483) 364-16-81
ООО «Деком»	г. Курск	ул. Ленина,12	8(4712) 51-20-10
ГК Энтузиаст	г. Москва	ул. 1-я Энтузиастов, 12	8(495)783-02-02
ИП Анисимов И.В.	г. Нерехта	ул. Орджоникидзе д.12	8(49431) 7-53-63
Славянский дом	г. Новозыбков	ул. Коммунистическая , дом № 8	8(483) 364-16-81
ИП Туркина И.А.	г. Ногинск	ул. Рабочая д. 42	8(916)627-73-48
«Лесоторговая база»	г. Орел	ул. Городская , дом № 98	8(4862) 71-48-03
ООО "ЭДС"	г. Санкт-Петербург	ул. Черняховского, 15	8(812)572-30-20
ООО "Евро Сервис"	г. Санкт-Петербург	г. Красное село Проспект Ленина, 75 вход со двора	8(812)214-18-74
ООО Стройторг Поволжье	г. Саратов	ул. 4-я Окольная д.15А	8(8452)45-97-11
ООО Сервис 68	г. Тамбов	ул. Пионерская д.22	8(4752) 42-22-68
ИП Каблицкий	г. Тверь	ул. Дарвина д.10	8(904) 026-95-30
Славянский дом	г. Унеча	ул. Залинейная , дом № 1	8(483) 512-49-33
ООО Новый свет	г. Чебоксары	Марпосадское шоссе 9	8(8352) 38-02-22

Дата изготовления указана на первой странице данного руководства.

Производитель Skipfire Limited, Romanou, 2, TLAIS TOWER, 6th floor, office 601, P.C.1070, Nicosia, Cyprus, на заводе-производителе в КНР для компании DGM (Hungary)

Адрес завода-изготовителя: Тайхоу Толс Фактори, Економик Зон, Уинли Сити, Дзаянг, КНР.

Импортер в РБ: ООО «ТД Комплект», Республика Беларусь, 220103, г. Минск, ул. Кнорина 50, к. 302А, Тел.: 375 17 290 90 90

Импортер в РФ: ООО «Садовая техника и инструменты», Российская Федерация, 107076, г.Москва, пер. Колодезный, 14, пом. XIII, к. 41.

Срок службы изделия – 3 года при его правильной эксплуатации.

По истечении срока службы необходимо произвести техническое обслуживание квалифицированными специалистами в сервисной службе за счет владельца, с удалением продуктов износа и пыли.

Использование изделия по истечении срока службы допускается только в случае его соответствия требованиям безопасности данного руководства.

В случае если изделие не соответствует требованиям безопасности, его необходимо утилизировать.

Изделие не относится к обычным бытовым отходам. В случае утилизации необходимо доставить его к месту приема соответствующих отходов.

Дефекты сборки изделия, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно после проведения сервисным центром диагностики изделия.