

# ПАСПОРТ

на изделие зав. (серийный) № \_\_\_\_\_

## МОДЕЛИ

SU-32

SU-42

SU-68

SU-98



## МОДЕЛИ: SU-32, SU-42, SU-68, SU-98

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И СВЕДЕНИЯ

#### Технические характеристики:

МОДЕЛИ	SU-32	SU-42	SU-68	SU-98
Мощность, Вт	1550	1700	1890	2180
Максимальный диаметр сверления корончатым сверлом, мм	32	42	68	98
Максимальный диаметр сверления спиральным сверлом, мм	16	18	23	32
Держатель	WELDON 19	WELDON 19	WELDON 19/МК2	WELDON 19/МК3
Скорость, об/мин	100-850	100-690	100-430	100-380
Притяжение магнита, Н	14800	15600	16000	17000
Рабочий ход, мм	150	160	200	200
Размер магнита, ДхШхВ, см	16,7х8х5	16,7х8х5	20,3х10,5х7	20,3х10,5х7
Вес Нетто/Брутто, кг	12/15	13/16	19/26	20/26,5
Габариты ДхШхВ, см	26х19х33	30х19х38	36х20х44	36х20х44
Габариты упаковки, ДхШхВ, см	57х18х37	57х18х37	60,5х21х51	60,5х21х51

#### Комплект поставки:

КОМПЛЕКТАЦИЯ	SU-32	SU-42	SU-68	SU-98
Кейс	Пластиковый чемодан	Пластиковый чемодан	Пластиковый чемодан	Пластиковый чемодан
Страховочный ремень	да	да	да	да
Набор шестигранных ключей, мм	2,5; 6	2,5; 6	2,5; 6	2,5; 6
Бочок для СОЖ с трубкой	да	да	да	да
Держатель WELDON 19	встроенный	встроенный	съёмный	съёмный
Ручки	3	3	3	3
Клин	-	-	да	да
Сменный предохранитель	2	2	2	2
Инструкция, паспорт	да	да	да	да

#### Магнитный сверлильный станок предназначен для:

- Сверления отверстий в металле.
- Зенкование отверстия (снятия фаски на готовом отверстии).
- Нарезание резьбы в сквозных отверстиях.
- Использования как в вертикальной, так и в горизонтальной плоскости.
- Стандартного сверления на ровных очищенных магнитных поверхностях.
- Сверления отверстий на трубах и немагнитных поверхностях с использованием спец. адаптеров.



**ИНФОРМАЦИЯ ПО ГАРАНТИЙНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ  
ИНСТРУМЕНТА**

Данный инструмент изготавливается с высокой точностью и подвергается на заводе-изготовителе строгому контролю качества.

Срок службы магнитного сверлильного станка составляет не менее 2-х лет, при условии выполнения требований Инструкции по эксплуатации и регламентированного технического обслуживания.

Срок действия гарантии – 1 год со дня продажи, при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения, установленных Инструкцией по эксплуатации.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на бесплатный ремонт изделия, в случае неисправностей, являющихся следствием производственных и материальных дефектов, возникших при изготовлении.

Гарантийный ремонт производится только при возникновении гарантийного случая..

**Инструмент не подлежит гарантийному обслуживанию  
в следующих случаях:**

- Вскрытие (попытка вскрытия) или ремонт инструмента самим пользователем или не уполномоченными на это лицами, за исключением регламентных работ, перечисленных в Инструкции по эксплуатации.
- В случае нарушения требований и правил Инструкции по эксплуатации.
- Если у инструмента забиты вентиляционные каналы пылью и грунтом.
- В случае наличия инородных материалов, ржавчины или сильных загрязнений внутри инструмента.
- При обнаружения следов работы без масла.
- В случае повреждений, возникших по вине владельца.
- При повреждении изделия вследствие неправильной транспортировки и хранения, механических повреждениях корпуса.
- При использовании оборудования не по назначению.
- При использовании не рекомендованных запасных частей.
- При применении сменного инструмента несоответствующего размера и качества.
- При самовольном внесении конструктивных изменений.
- При воздействии огня или воды.
- При полной выработке рабочего ресурса (жизненного цикла) инструмента и (или) его частей в процессе эксплуатации вследствие естественного износа.
- При одновременном выходе из строя ротора и статора.

Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия. Претензии от третьих лиц не принимаются. Инструмент принимается в гарантийный ремонт в чистом виде, с приложением гарантийного талона.

Гарантийное обслуживание не распространяется на быстроизнашиваемые запчасти и принадлежности. Кроме того, все резиновые, уплотнительные, компрессионные запасные части признаются быстроизнашиваемыми и не подлежат гарантии.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Срок гарантии 12 месяцев с даты продажи.

ИЗДЕЛИЕ	Магнитный сверлильный станок			
МОДЕЛЬ	SU-32 <input type="checkbox"/>	SU-42 <input type="checkbox"/>	SU-68 <input type="checkbox"/>	SU-98 <input type="checkbox"/>
Год изготовления				
Импортер	ООО «АТ-С» Юридический и почтовый адрес: 105082, г. Москва, пл. Спартаковская, д. 10, стр. 12-12А, пом. I, эт. 2, ком. 14			
Дата продажи				
Сервисный центр	г. Москва, Щёлковское шоссе, дом 100, корпус 108, офис 102. (Бизнес-парк "East-Gate"), Тел.: +7 (499) 409-09-34 Эл.адрес: at-s@mail.ru			
Подпись и печать продавца				
Подпись представителя покупателя	С условиями гарантийных обязательств согласен.			
Страна происхождения	Китай			