

Техническое обслуживание и ремонт обжимного инструмента



Конструкторское бюро РАСКАТ предоставляет услуги по сервисному обслуживанию и ремонту поставляемого обжимного инструмента.

Рекомендации по техническому обслуживанию и ремонту обжимного инструмента

Для качественной работы обжимного инструмента в пределах установленных сроков службы необходимо соблюдать рекомендации производителя по настройке, смазке и замене изнашиваемых деталей для каждого инструмента.

Периодичность замены изнашиваемых деталей зависит от технических характеристик инструмента и применения.

Профилактическое техническое обслуживание:

- Регулярно чистить и смазывать все движущиеся детали инструментов.
- Регулярно проверять на наличие повреждений (сколов, трещин, деформаций и т.д.) элементов инструментов подверженных износу и своевременно производить их замену.
- Регулярно проверять на износ обжимные губки. Наличие дефектов в обжимных губках приводит к неправильной опрессовке.

Профилактическое ТО должно производиться квалифицированным техническим персоналом

Сервисное техническое обслуживание и ремонт:

- Проводить сервисное ТО обжимного инструмента с периодичностью, указанной в паспорте инструмента .
- Для гидравлических и электрогидравлических инструментов с периодичностью, указанной в паспорте инструмента, проводить проверку рабочего давления и замену гидравлического масла.
- Обращаться в сервисный центр при возникновении неисправностей обжимного инструмента. **Внимание** : не авторизованный ремонт может привести к выходу из строя дорогостоящего оборудования и к возможному травматизму.

Инструмент для обжима контактов электрических соединителей

Обжимные клещи

Обжимные клещи 5А



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,09-0,82 мм ²	TL03	198 001 001 0002

Обжимные клещи 10А/16А



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,14-4 мм ²	TL02	198 001 001 0001
1,5-6 мм ²	TL02-0	198 001 001 0006

Обжимные клещи 10А/16А/40А

Производство: Германия



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,14-4 мм ²	TL02G	198 001 001 0011
1,5-6 мм ²	TL02-0G	198 001 001 0012
4 / 6 / 10 мм ²	TL02-3G	198 001 001 0013

Обжимные клещи с цифровым дисплеем 10А/16А

Производство: Германия



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,14-6 мм ²	TL02-2G	198 001 001 0014

Гидравлические ручные обжимные клещи 100А-650А



Описание	Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
Сила сжатия: автоматич. сброс давления Сила сжатия: 13 Т Вес: 6,2 кг	10-240 мм ²	TL05	198 001 001 0005

Автоматический гидравлический ручной инструмент 100А-650А



Описание	Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
Сила сжатия: 130 кН	10-240 мм ²	TL05-EA	198 001 001 0020

Гидравлические ручные обжимные клещи 100А-650А

Производство: Швеция



Описание	Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
Сила сжатия: 130 кН	10-240 мм ²	TL05G	198 001 001 0019

Автоматический гидравлический ручной инструмент 100А-650А

Производство: Швеция



Описание	Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
Сила сжатия: 130 кН	10-240 мм ²	TL05G-EA	198 001 001 0021

Вспомогательные инструменты

Обжимной полуавтомат

Производство: Германия



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,14-6,0 мм ²	CM25-3	198 001 002 0002

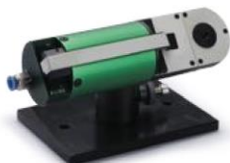
Инструмент для открытия пружинного зажима контактов HE В



Описание	Артикул	Номер для заказа
для всех вставок HE В с пружинным зажимом	SOM01	198 001 003 0008

Инструмент пневматического холодного сжатия 5А

Обладает большой производительностью, предназначен для сварки давлением, значительно повышает эффективность электромонтажа на месте эксплуатации.



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,25-0,82 мм ²	TL03-W7Q	198 001 001 0018

Инструмент пневматического холодного сжатия 10А/16А

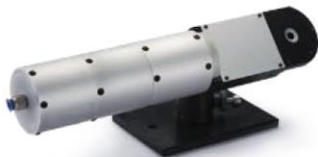
Обладает большой производительностью, предназначен для сварки давлением, значительно повышает эффективность электромонтажа на месте эксплуатации.



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
0,37-4,0 мм ²	TL02-WA27F	198 001 001 0016

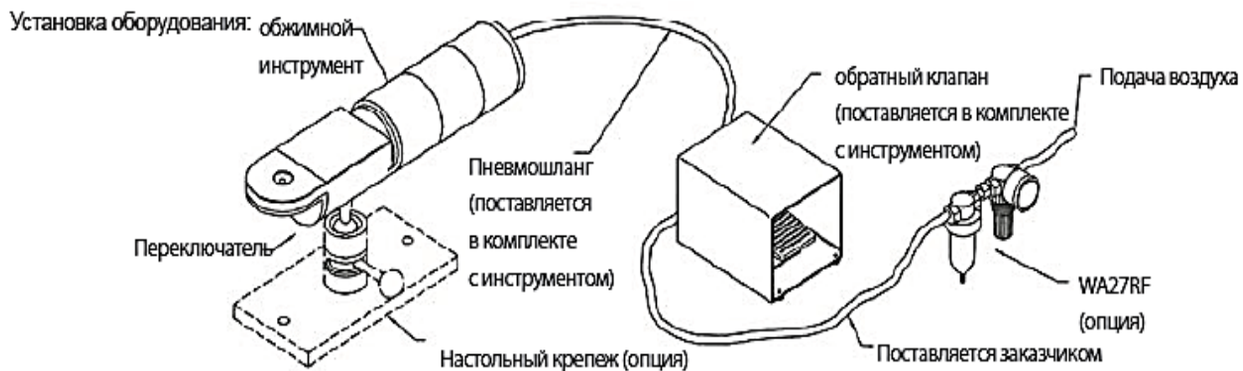
Инструмент пневматического холодного сжатия 40А

Обладает большой производительностью, предназначен для сварки давлением, значительно повышает эффективность электромонтажа на месте эксплуатации.



Сечение провода	Артикул	Номер для заказа
1,5-10 мм ²	TL02-W4Q	198 001 001 0017

Пример монтажа пневматического обжимного инструмента



Пневматический обжимной инструмент TL02-W4Q

Бланк передачи продукции на техническое обслуживание или ремонт

Общая информация

Название компании:		ФИО:	
Адрес, e-mail, телефон:			
Дата сдачи оборудования:		Дата получения оборудования:	
Наименование оборудования:			
			Комментарии
Номер накладной ТОРГ-12:			
Укажите вид технического обслуживания:			
Требуются ли дополнительный комплект запасных частей (наименование):			
Требуются ли дополнительно комплект смазочных материалов (наименование):			
В случае поломки (объясните обстоятельства):			
Условия доставки оборудования (Самовывоз или курьером):			