

ИРОК-2М (КуАЗ)

Инструкция

Регулируемый ручной инструмент для обжимки.

Данный ручной инструмент не должен использоваться с усилием большим, чем определено в своде федеральных нормативных актов управления охраны труда.

Смотрите следующую страницу для получения важной информации об ограничении ответственности и об ограничении гарантии.

Общая информация

Инструмент предназначен для обжатия проводов в контакты электрических соединителей СНЦ 23

— Диаметр контактов 1,0; 1,5; 2,0 мм

— Провод сечением 0,20; 0,35; 0,50; 0,75; 1,00; 1,50; 2,50; 4,00 мм²

Диаметр контакта, мм	1				1,5			2	
Диаметр обжима, мм	0,2	0,35	0,5	0,75	0,75	1,00	1,50	2,50	4,00
Номер позиции	1	2	3	4	4	5	7	6	8
Выбор цвета локатора	красный				синий			желтый	

Инструмент имеет храповой механизм двойного действия. Заметьте, что инструмент не может быть открыт без полного автоматического цикла.

Размер: 245 x 64 x 25 мм

Вес: 0.57 кг

Инструкции по установке

1. Инструмент должен находиться в открытой позиции.
2. Поставьте регулятор усилия в выбранное положение на стопорное кольцо с регулировочным штифтом в установочное отверстие.
3. После того, как регулятор усилия помещен у стопорного кольца, затяните винт с головкой под торцевой ключ с 9/64 дюймовым ключом для винтов с головкой под торцевой ключ.
4. Обратитесь к табличке технических данных на регулятор усилия. Определите номер указателя, который соответствует используемому номеру контакта из подходящей колонки с диаметрами провода.
5. Выньте пружинный зажим из кнопки переключателя. Поднимите кнопку переключателя и вращайте до тех пор, пока номер переключателя не будет в одной линии с ориентирующей отметкой. Переместите пружинный зажим (опционально).

Инструкция по обжимке

1. Вставьте контакт и приготовленный провод через индентор, открытый в позиционирующее устройство.
2. Сожмите ручки инструмента до тех пор, пока храповой механизм не отпустит. Ручки вернуться в открытое положение. Выньте обжатый контакт и провод.

Демонтаж регулятора усилия

Расслабьте винты с головкой под торцевой ключ до тех пор, пока резьба не отсоединится от стопорного кольца, и выньте с прямолинейной подъемной силой.

Уход за инструментом

Техническое обслуживание фактически не требуется. Однако хорошей практикой послужило бы не допускать скопления остатка краски и отходов на наконечниках индентора. Используйте маленькую проволочную щетку для удаления скопившихся отходов.

Мы настоятельно рекомендуем Вам:

1. Не погружать инструменты в моющий раствор.
2. Не распылять масло в инструмент с целью смазать его.
3. Не пытайтесь разобрать инструмент или починить его.

Это прецизионный ручной инструмент для обжимки, и с ним нужно обращаться как с таковым.

Ограничение гарантии

Поставщик гарантирует, что каждое новое изделие продается без дефектов материала и дефектов при нормальном использовании и обслуживании. Обязательство компании по данной гарантии ограничивается исправлением дефекта или возврат стоимости покупки за любое такое изделие, дефективность которого была доказана в обычных условиях эксплуатации в течение девяноста (90) дней после доставки первому пользователю. При условии, что изделие возвращается в адрес Поставщика со всеми подготовленными транспортными расходами, и которые должны убедить Поставщика после проверки инструмента, что были дефекты материала или изготовления, при том понимании, что изделия ИРОК-2М не являются потребительскими товарами. Данная гарантия не распространяется на любые повреждения любого изделия, которое, по мнению Поставщика были вызваны естественным износом, неправильным использованием, неправильной эксплуатацией, искусственным старением, халатностью или несчастным случаем. Данная гарантия существует вместо всех других гарантий прямо установленных или подразумеваемых.

Компания "ИНТЕРТУЛМАШ" уже несколько лет поставляет инструмент ИРОК-2М на промышленные предприятия России и ближнего зарубежья.

Инструмент поддерживается на складе в Москве и мы всегда готовы выслать его Вам курьерской службой или транспортной компанией.

Закажите инструмент сейчас:

+7(495) 668-13-58, доб. 4

zakaz@irok-2m.ru