

Срок службы

Срок службы исчисляются с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.

Утилизация

После вывода из эксплуатации инструмент должен быть утилизирован в порядке, установленном потребителем, либо в соответствии с федеральным или региональным законодательством России.

Сведения о приемке

Набор НИЭ-08 (КВТ)

Соответствует техническим условиям
ТУ 25.73.60-076-97284872-2019
Признан годным для эксплуатации.

Отметка о продаже

Комплект поставки

Наименование	Кол-во
Пресс-клещи ПКВк-10	1 шт.
Стриппер автоматический WS-04A	1 шт.
Набор диэлектрических отверток «Слим» ННО-3302 PZ/FL	1 шт.
Пассатижи диэлектрические «Стандарт» 160 мм	1 шт.
Бокорезы диэлектрические «Стандарт» 160 мм	1 шт.
Длинногубцы диэлектрические «Стандарт» 160 мм	1 шт.
Набор диэлектрических отверток «Профи» ННО-06	1 шт.
Втулочные наконечники НШВИ, набор № 5: – НШВИ 0.5–8 100 шт. – НШВИ 0.75–8 100 шт. – НШВИ 1.0–8 100 шт. – НШВИ 1.5–8 100 шт. – НШВИ 2.5–8 100 шт. – НШВИ 4.0–9 50 шт. – НШВИ 6.0–12 25 шт. – НШВИ(2) 0.5–8 50 шт. – НШВИ(2) 0.75–8 50 шт. – НШВИ(2) 1.0–8 50 шт. – НШВИ(2) 1.5–8 25 шт. – НШВИ(2) 2.5–10 25 шт.	1 шт.
Сумка монтажника открытого типа С-20	1 шт.
7.997.024 ПС Паспорт	1 шт.



ВНИМАНИЕ!

При работе соблюдайте правила техники безопасности. Невыполнение правил техники безопасности электромонтажных работ может стать причиной поражения электрическим током и летального исхода.

SHOP220



Электротехнический завод «КВТ», г. Калуга

7.997.024 ПС Паспорт



НИЭ-08 (КВТ)

набор инструментов «Щитовик»

Назначение

Набор предназначен для проведения электромонтажных работ.

Технические характеристики

Вес набора	3.9 кг
Габаритные размеры сумки	210x210x400 мм

Меры безопасности



Не работать под напряжением!

Перед началом работы убедитесь, что линия обесточена и заземлена!

- Используйте инструмент согласно его назначению.
- Перед работой необходимо осмотреть инструмент на предмет повреждений. Изолирующие рукоятки инструмента не должны иметь раковин, трещин, сколов и других механических повреждений.
- В случае обнаружения некорректной работы инструмента, а также в случае обнаружения неисправностей, прекратите его использование и обратитесь в Сервисный Центр КВТ.
- Изолирующие поверхности диэлектрического инструмента из состава набора должны проходить ежегодную проверку согласно «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утверждённой приказом Минэнерго России №261 от 30.06.03.

Правила гарантийного обслуживания

Уважаемые покупатели!

Мы непрерывно работаем над повышением качества обслуживания своих клиентов. Если у вас возникли какие-либо проблемы с инструментом, мы всегда рассмотрим ваши претензии и сделаем все возможное для их удовлетворения.

Гарантия ограничена на ряд деталей и комплектующих. Гарантия не распространяется на случаи, которые не являются гарантийными согласно разделам № 3 и № 4 «Положения о гарантийном обслуживании».

Внешний вид, технические характеристики, комплектация могут быть изменены без предварительного уведомления.