

## Утилизация

После вывода из эксплуатации диэлектрический инструмент из состава наборов должен быть упакован на утилизацию в порядке, установленном потребителем, либо в соответствии с федеральным, либо региональным законом России или стран-участников Таможенного союза. Набор диэлектрического инструмента соответствует требованиям ТР ТС 010/2011.

## Сведения о приемке

### НИО-4408 (КВТ)



Признан годным для эксплуатации.

## Отметка о продаже



Электротехнический завод «КВТ», г. Калуга



## НИО-4408 (КВТ)

Набор диэлектрического инструмента.

Диэлектрическая отвертка  
со сменными битами

## Адреса и контакты

### СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР КВТ

Россия, 248033, г. Калуга пер. Секиотовский, д.12  
тел.: (4842) 59-52-60; e-mail: service@kvt.tools  
сайт: kvt-service.tools



## Назначение

Набор диэлектрического инструмента предназначен для проведения электромонтажных работ в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока промышленной частоты.

Каждый инструмент прошел индивидуальное тестирование воздействием напряжения 10 кВ в соответствии с требованиями МЭК 60900:2004. Наборы диэлектрического инструмента изготовлены в соответствии с ТУ 25.73.30-070-97284872-2016.

## Технические характеристики

Диапазон температур эксплуатации от -20 до +70 °C при относительной влажности не более 98 %.

## Конструкция и размеры

Вес набора	0.34 кг
Габаритные размеры	190×100×50 мм

