



**Ключ накладной**

**СТ 10-13-17-24**



**ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ**

**№ 13300011**



## 1. Назначение изделия и общие сведения

1.1. Ключ для зажимов СТ-10-13-17-24 предназначен для удержания при монтаже прокалывающих зажимов Р 635, Р 645, Р 70 со специальным шестигранником размером 17 или 24 мм в нижней части корпуса.

1.2. Ключ выполнен из пластика.

Общий вид изделия показан на Рис. 1.



Рис.1. Ключ для зажимов СТ-10-13-17-24

## 2. Технические характеристики

Рабочая ширина головок, мм

10/13/17/24

## 3. Комплект поставки

Наименование	Кол-во, шт.
Ключ для зажимов СТ-10-13-17-24	1
Паспорт	1

## 4. Требования безопасности и охраны окружающей среды

4.1. Требования безопасности должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276 и ГОСТ Р 51177

4.2. Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям ГОСТ 13276, ГОСТ Р 51177 и руководящему документу РД-03-21-2007.

4.3. Утилизация должна проводиться согласно установленным правилам утилизации материалов, из которых изготовлены изделия.

## 5. Подготовка изделия к работе

Достать изделие и произвести внешний осмотр. Убедиться в отсутствии видимых дефектов.

## 6. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортирования

6.1. Упаковка должна быть снабжена ярлыком со следующими данными:

- марка изделия;
- номер технических условий (при наличии);
- брутто-масса тары;
- количество изделий;
- наименование (товарный знак) предприятия-изготовителя;
- указание страны завода - изготовителя;
- дата изготовления;
- указание на наличие в ящике сопроводительной документации;
- остальная маркировка грузов по ГОСТ 14192.

6.2. Условия транспортирования изделия в заводской упаковке в части воздействия механических факторов должны быть не ниже группы Ж по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.

6.3. Погрузка и разгрузка изделия должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.

6.4. Условия хранения изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150.

6.5. Изделие необходимо хранить в заводской упаковке.

6.6. Дополнительные требования к транспортировке и хранению изделия устанавливаются в стандартах и технических условиях на продукцию.

## 7. Утилизация

После окончания срока службы ключ для зажимов СТ-10-13-17-24 не представляет опасности для жизни и здоровья людей, окружающей среды и подлежит утилизации в общем порядке.

## 8. Гарантии изготовителя

8.1. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.

8.2. Срок эксплуатации зависит от интенсивности использования изделия.

## 9. Свидетельство о приёмке

Ключ для зажимов СТ-10-13-17-24

Партия № \_\_\_\_\_

№ изделия \_\_\_\_\_

Год, месяц изготовления изделия \_\_\_\_\_

Изделие проверено на комплектность и признано годным для эксплуатации.

Штамп Контролера

Личная подпись \_\_\_\_\_ Расшифровка подписи \_\_\_\_\_

Дата приемки \_\_\_\_\_

## 10. Свидетельство об упаковке

Ключ для зажимов СТ-10-13-17-24 упакован в ООО «НИЛЕД».

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Штамп упаковщика

## 11. Сведения о рекламациях

В случае обнаружения потребителем дефектов, возникших по вине производителя изделия в пределах гарантийного срока, рекламации следует направлять на предприятие-изготовитель - ООО «НИЛЕД» по адресу: 142105, Россия, Московская обл., г.о. Подольск, д. Северово, ул. Станционная, д.24, помещ.3. Тел.:+7 (800) 222-26-68 доб. 911.

**Предприятие-изготовитель:**

ООО «НИЛЕД»

142117, Московская область,  
г.о. Подольск, д. Северово,  
ул. Станционная, д.24, помещ.3

Тел.\факс:

Отдел продаж – +7 (800) 222-26-68 доб.900;

Сервисный центр – +7 (800) 222-26-68 доб. 911.

Почта:

[info@armatech.group](mailto:info@armatech.group)

