

## Клещи для опрессовки - CRIMPFOX-RC 2,5 CUS - 1212777

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Клещи для опрессовки, лазерная маркировка по данным заказчика, для неизолир. кабел. наконечников, 0,34 - 2,5 мм<sup>2</sup>, форма обжима - зазубрины

На рисунке показана модель CRIMPFOX 6 CUS

### Преимущества для Вас

- ✓ Компактная и легкая конструкция
- ✓ Эргономичная ручка удобно удерживается в руке и снижает усталость при выполнении работ
- ✓ Гарантия высококачественной опрессовки
- ✓ Для обработки неизолированных кабельных наконечников
- ✓ Возможность снятия принудительной блокировки
- ✓ Боковой ввод провода
- ✓ Размеченные матрицы для точной обработки проводов с соответствующими сечениями



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 943048
GTIN	4046356943048
Вес/шт. (без упаковки)	435,300 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	198 мм
Ширина (a)	18 мм
Высота (c)	59 мм

#### Общие сведения

Вид обжима	Форма обжима - зазубрины
Тип контактов	Неизолированные кабельные наконечники

## Клещи для опрессовки - CRIMPFOX-RC 2,5 CUS - 1212777

### Технические данные

#### Общие сведения

Масса	350 г
Сечение, мин.	0,75 мм <sup>2</sup>
Сечение, макс.	2,5 мм <sup>2</sup>
AWG мин.	22
AWG макс.	14

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Информация о California Prop. 65 приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
---------------------------	---

### Сертификаты

#### Сертификаты

---

#### Сертификаты


ЕАС

---

#### Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

ЕАС		RU x- DE.xx08.B.02974
-----	---	--------------------------

---