

CRIMPFOX, клещи для опрессовки кабельных наконечников



- Большой выбор клещей для опрессовки
- Даже при обработке проводов с большим сечением можно добиться оптимальной опрессовки кабельных наконечников, затрачивая при этом минимум усилий
- Гарантия высококачественной опрессовки
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника

CRIMPFOX 6S .../ ...T

- Саморегулирующаяся матрица автоматически настраивается на размер кабельного наконечника
- Особо быстрая и надежная обработка контактов
- Эргономическая ручка удобно удерживается в руке и снижает усталость при выполнении работ



Сечение провода 0,25 - 2,5 мм²

N

Область применения

Проводники	[мм ²] / AWG
Вид обжима	

0,25 - 2,5 / 24 - 12
Форма обжима - трапеция

Описание

Компактные **клещи для опрессовки** кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, пять размеченных матриц, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Компактные **клещи для опрессовки** кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, самонастраивающаяся матрица, возможность отмены принудительной блокировки, фронтальный ввод

Запасная матрица

Запасная возвратная пружина

Технические характеристики

0,25 - 2,5 / 24 - 12
Форма обжима - трапеция

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 2,5-M	1212719	1

Принадлежности

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---



Сечение провода 0,25 - 6 мм²



Сечение проводника 0,25 - 6 мм²

N



Сечение провода 0,5 - 6 мм²



Технические характеристики		
0,25 - 6 / 24 - 10 Форма обжима - трапеция		
Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6	1212034	1
Принадлежности		
CRIMPFOX 6/DIE	1212035	1
CRIMPFOX/ SPR-3	1212036	1



Технические характеристики		
0,25 - 6 / 24 - 10 Форма обжима - трапеция		
Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6-M	1212720	1
Принадлежности		
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1



Технические характеристики		
0,5 - 6 / 20 - 10 Форма обжима - четырехгранник		
Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6S-F	1212043	1
Принадлежности		
CRIMPFOX/ SPR-3	1212036	1

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для опрессовки кабельных наконечников



- Большой выбор клещей для опрессовки
- Даже при обработке проводов с большим сечением можно добиться оптимальной опрессовки кабельных наконечников, затрачивая при этом минимум усилий
- Гарантия высококачественной опрессовки
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника

CRIMPFOX 6S .../ ...T

- Саморегулирующаяся матрица автоматически настраивается на размер кабельного наконечника
- Особо быстрая и надежная обработка контактов
- Эргономическая ручка удобно удерживается в руке и снижает усталость при выполнении работ



Сечение провода 0,25 - 6 мм²



Технические характеристики

Область применения	
Проводники	[мм ²] / AWG
Вид обжима	

0,25 - 6 / 24 - 10
Форма обжима - трапеция

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6T	1212037	1

Описание

Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, самонастраивающаяся матрица, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, самонастраивающаяся матрица, возможность отмены принудительной блокировки, фронтальный ввод

Компактные **клещи для опрессовки** кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Запасная возвратная пружина

Принадлежности

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---

N



Сечение провода 0,25 - 6 мм²



Сечение проводника 4 - 10 мм²



Технические характеристики

0,25 - 6 / 24 - 10
Форма обжима - трапеция

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6T-F	1212038	1

Принадлежности

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---

Технические характеристики

4 - 10 / 12 - 8
Форма обжима - трапеция

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 10	1212721	1

Принадлежности

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для опрессовки кабельных наконечников

- Компактные клещи для опрессовки сокращают прилагаемое во время работы усилие
- Расположение ручек и матрицы позволяет очень легко вставлять обжимаемый наконечник при любом положении ручки



Сечение провода 0,14 - 10 мм²



Сечение провода 0,14 - 6 мм²

Примечания:

Кабельные наконечники различных типов описаны на стр. 444.



Технические характеристики		
Область применения		
Проводники	[мм ²] / AWG	0,14 - 10 / 25 - 7
Вид обжима		
Форма обжима - четырехгранник		
Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 10S	1212045	1
Принадлежности		
CRIMPFOX/SPR-2	1212047	1



Технические характеристики		
Область применения		
Проводники		
0,14 - 6 / 25 - 10		
Вид обжима		
Форма обжима - шестигранник		
Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 6H	1212046	1
Принадлежности		
CRIMPFOX/SPR-2	1212047	1

Область применения	
Проводники	[мм ²] / AWG
Вид обжима	
Форма обжима - четырехгранник	
Описание	
Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228, 0,14 – 10 мм ² , возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод	
Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228, 0,14 – 6 мм ² , возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод	
Запасная возвратная пружина	

CRIMPFOX, клещи для опрессовки кабельных наконечников

- Клещи предназначены для опрессовки кабельных наконечников с сечением до 50 мм²
- Эргономическая форма клещей гарантирует удобство их использования и сокращает прилагаемое усилие на 25 процентов

Примечания:
К.абельные наконечники различных типов описаны на стр. 444



Сечение провода 10 - 25 мм²



Сечение провода 35 - 50 мм²



Технические характеристики	
Область применения	Проводники [мм ²] / AWG
Вид обжима	Форма обжима - WM

Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 25R	1212039	1

Принадлежности		
CRIMPFOX 25R/DIE	1212040	1
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1



Технические характеристики	
Область применения	Проводники [мм ²] / AWG
Вид обжима	Форма обжима - WM

Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX 50R	1212041	1

Принадлежности		
CRIMPFOX 50R/DIE	1212042	1
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1

Описание	Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Описание	Клещи для опрессовки кабельных наконечников согласно DIN 46228-1 и DIN 46228-4, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Запасная матрица	
Запасная возвратная пружина	

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для обжима кабельных наконечников (кольцевых и вилочных)

- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиге
- Обжатие производится только при достижении требуемого усилия, что предотвращает неправильное обжатие
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника

Примечания:

Кабельные наконечники различных типов описаны на стр. 444.

Запасные матрицы и возвратные пружины приведены в описании изделий на сайте www.phoenixcontact.net/products.



Сечение провода 0,14 - 1 мм²



Сечение провода 0,75 - 2,5 мм²



Область применения

Проводники [мм²] / AWG
Вид обжима

Технические характеристики		
0,14 - 1 / 26 - 18	Овальная форма обжима	

Технические характеристики		
0,75 - 2,5 / 20 - 14	Овальная форма обжима	

Данные для заказа

Данные для заказа

Описание
Клещи для обжима изолированных кабельных наконечников (светло-зеленые, красные), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Компактные клещи для обжима изолированных кабельных наконечников (светло-зеленые, красные), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима изолированных кабельных наконечников (красные, синий), две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Компактные клещи для обжима изолированных кабельных наконечников (красные, синий), две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима изолированных кабельных наконечников, симметричные (красные, синий, желтые), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Компактные клещи для обжима изолированных симметричных кабельных наконечников (красные, синий, желтые), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Компактные клещи для обжима соответствующих DIN изолированных симметричных кабельных наконечников (красные, синий, желтые), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима изолированных кабельных наконечников, асимметричные (красные, синий, желтые), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Компактные клещи для обжима изолированных стыковых соединителей (красные, синий, желтые), три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC1 1	1212055	1
CRIMPFOX-RC1 1-M	1212727	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC1 2,5	1212053	1
CRIMPFOX-RC1 2,5-M	1212728	1



Сечение провода 0,75 - 6 мм²



Сечение провода 0,75 - 6 мм²



Сечение провода 0,5 - 6 мм²



Технические характеристики		
0,75 - 6 / 20 - 10		
Овальная форма обжима		

Технические характеристики		
0,75 - 6 / 20 - 10		
Овальная форма обжима		

Технические характеристики		
0,5 - 6 / 20 - 10		
Овальная форма обжима		

Данные для заказа		
-------------------	--	--

Данные для заказа		
-------------------	--	--

Данные для заказа		
-------------------	--	--

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RCI 6	1212057	1
CRIMPFOX-RCI 6-M	1212730	1
CRIMPFOX-RCI DIN 6	1212729	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RCI 6-1	1212059	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-HS 6	1212722	1

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для опрессовки неизолированных кабельных наконечников

- Для обработки неизолированных кабельных наконечников
- Компактная и легкая конструкция
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника

Примечания:

Кабельные наконечники различных типов описаны на стр. 444.

Запасные матрицы и возвратные пружины описаны на сайте www.phoenixcontact.net/products.



Сечение провода 0,75 - 2,5 мм²



Сечение проводника 0,5 - 6 мм²

N



Область применения

Проводники [мм² / AWG] 0,75 - 2,5 / 22 - 14
Вид обжима Форма обжима - зазубрины

Описание

Клещи для опрессовки неизолированных кабельных наконечников, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Компактные **клещи для опрессовки** неизолированных кабельных наконечников, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Компактные **клещи для опрессовки** неизолированных кабельных наконечников, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клещи для опрессовки неизолированных кабельных наконечников, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клещи для опрессовки неизолированных кабельных наконечников, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Технические характеристики

0,75 - 2,5 / 22 - 14
Форма обжима - зазубрины

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC 2,5	1212063	1
CRIMPFOX-RC 2,5-M	1212723	1

Технические характеристики

0,5 - 6 / 20 - 10
Форма обжима - зазубрины

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC 6-M	1212724	1

N



Сечение проводника 0,5 - 6 мм²



Сечение провода 4 - 10 мм²



Сечение провода 10 - 25 мм²



Технические характеристики

0,5 - 6 / 20 - 10
Форма обжима - зазубрины

Технические характеристики

4 - 10 / 12 - 8
Форма обжима - зазубрины

Технические характеристики

10 - 25 / 8 - 4
Форма обжима - зазубрины

Данные для заказа

Данные для заказа

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC 6	1212710	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC 10	1212061	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RC 25	1212065	1

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для опрессовки неизолированных кабельных наконечников с отверстиями

- Для обработки неизолированных кабельных наконечников с отверстиями
- Компактная и легкая конструкция
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Гарантия высококачественной опрессовки
- Эргономическая ручка удобно удерживается в руке и снижает усталость при выполнении работ



Сечение провода 4 - 16 мм²

N



Сечение проводника 10 - 70 мм²

N

Область применения

Проводники [мм²] / AWG
Вид обжима

Технические характеристики

4 - 16 / 4 - 12
Форма обжима - зазубрины

Технические характеристики

10 - 70 / 8 - 00
Форма обжима - зазубрины

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RCT 16	1212731	1

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-RCT 25-1	1212066	1
CRIMPFOX-RCT 70	1212732	1

Описание

Клещи для опрессовки распространенных неизолированных кабельных наконечников с отверстиями, три размеченные матрицы

Клещи для опрессовки распространенных неизолированных кабельных наконечников, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, сечение провода 10 - 25 мм², выпрессовка: HEX-Crimp

Клещи для опрессовки стандартных неизолированных кабельных наконечников, с поворачивающейся матрицей, 5 положений, сечение провода 10 - 70 мм²

Инструмент CRIMPFOX с вставными матрицами для обжима кабельных наконечников

- Универсальные клещи для обжима кабелей с сечением 120 мм²
- Большой выбор предлагаемых матриц
- Откидной держатель губки дает возможность простой и быстрой замены матрицы
- Механический приводной механизм сокращает прилагаемые физические усилия до минимума



Для матриц сечением 50 мм²



Для матриц сечением 120 мм²

Примечания:
Кабельные наконечники различных типов описаны на стр. 444.
Дополнительные матрицы см. на сайте www.phoenixcontact.net/products .



Описание
Корпус клещей , с трещоткой, для установки матриц для различных типов контактов сечение до 50 мм ²
Двуручное оперирование , сечение до 120 мм ²

Верхняя часть матрицы , для кабельных наконечников, 50 мм ² , 70 мм ² , форма обжима - трапеция
для сечений 95 мм ²
Нижняя часть матрицы , для кабельных наконечников, 50 мм ² , форма обжима - трапеция
для сечений 70 мм ²
для сечений 95 мм ²
Матриц (две части) , для изолированных кабельных наконечников, 10 мм ² , форма обжима - овал
для сечений 16 мм ²
для сечений 25 мм ²
для сечений 35 мм ²
Верхняя часть матрицы , для неизолированных кабельных наконечников (DIN 46234), сечением 6 - 35 мм ² , форма обжима - зазубрины
для сечений 6-70 мм ²
Нижняя часть матрицы , для неизолированных кабельных наконечников, 25 мм ² , форма обжима - зазубрины
для сечений 35 мм ²
для сечений 10, 16, 25, 35 мм ²
для сечений 6, 50 мм ²
для сечений 10, 70 мм ²
Матрицы (пара) , для медных кабельных наконечников с отверстием, 35 мм ² , форма обжима - WM
для сечений 16, 35 мм ²
для сечений 50 мм ²
для сечений 25, 50 мм ²
для сечений 10, 70 мм ²
для сечений 95 мм ²
для сечений 120 мм ²
Круглые матрицы (пара) , для секторного кабеля
для сечений 25, 35 мм ²
для сечений 35, 50 мм ²
для сечений 50, 70 мм ²
для сечений 25, 50 мм ²
для сечений 35, 70 мм ²
для сечений 95 мм ²

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-C50	1212340	1

Принадлежности

CRIMPFOX-C50 RCI 10/DIE	1212346	1
CRIMPFOX-C50 RCI 16/DIE	1212347	1
CRIMPFOX-C50 RCI 25/DIE	1212348	1
CRIMPFOX-C50 RC 35/M-DIE	1212343	1
CRIMPFOX-C50 RC 25/F-DIE	1212344	1
CRIMPFOX-C50 RC 35/F-DIE	1212345	1
CRIMPFOX-C50 RCT 35-1/DIE	1212341	1
CRIMPFOX-C50 RCT 50-1/DIE	1212342	1
CRIMPFOX-C50 R25-35/DIE	1212349	1
CRIMPFOX-C50 R35-50/DIE	1212350	1
CRIMPFOX-C50 R50-70/DIE	1212351	1

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-C120	1212318	1

Принадлежности

CRIMPFOX-C120 AI 70/M-DIE	1212335	1
CRIMPFOX-C120 AI 95/M-DIE	1212336	1
CRIMPFOX-C120 AI 50/F-DIE	1212337	1
CRIMPFOX-C120 AI 70/F-DIE	1212338	1
CRIMPFOX-C120 AI 95/F-DIE	1212339	1
CRIMPFOX-C120 RCI 10/DIE	1212327	1
CRIMPFOX-C120 RCI 16/DIE	1212328	1
CRIMPFOX-C120 RCI 25/DIE	1212329	1
CRIMPFOX-C120 RCI 35/DIE	1212330	1
CRIMPFOX-C120 RC 70/M-DIE	1212331	1
CRIMPFOX-C120 RC 35/F-DIE	1212332	1
CRIMPFOX-C120 RC 50/F-DIE	1212333	1
CRIMPFOX-C120 RC 70/F-DIE	1212334	1
CRIMPFOX-C120 RCT 35-1/DIE	1212320	1
CRIMPFOX-C120 RCT 50-1/DIE	1212321	1
CRIMPFOX-C120 RCT 70-1/DIE	1212319	1
CRIMPFOX-C120 RCT 95-1/DIE	1212322	1
CRIMPFOX-C120 RCT 120-1/DIE	1212323	1
CRIMPFOX-C120 R25-50/DIE	1212324	1
CRIMPFOX-C120 R35-70/DIE	1212325	1
CRIMPFOX-C120 R95/DIE	1212326	1

Ручной инструмент

CRIMPFOX, клещи для обжима неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники

- Для обработки неизолированных плоских соединителей и гильз под плоские соединители с сечением до 6 мм²
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Гарантия высококачественного обжима
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника

Примечания:

Кабельные наконечники различных типов описаны на стр. 444.



Сечение провода 0,1 - 1,5 мм²



Сечение проводника 0,1 - 1,5 мм²

N



Область применения

Проводники [мм²] / AWG
Вид обжима

Технические характеристики
0,1 - 1,5 / 26 - 16 В-форма обжима

Технические характеристики
0,1 - 1,5 / 26 - 16 В-форма обжима

Данные для заказа

Данные для заказа

Описание
Клещи для обжима неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники 2,8 / 4,8 / 6,3 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима , компактные, для неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники 2,8 / 4,8 / 6,3 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники 2,8 / 4,8 / 6,3 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Клещи для обжима неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники 2,8 / 4,8 / 6,3 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, с устройством для позиционирования
Клещи для обжима , компактные, для угловых неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники, размеченная матрица, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SC 1,5	1212048	1

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SC 1,5-M	1212725	1

Принадлежности

Принадлежности

Запасная матрица
Запасная возвратная пружина

CRIMPFOX-SC 1,5/DIE	1212049	1
CRIMPFOX/ SPR-3	1212036	1

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---



Сечение провода 0,5 - 6 мм²



Сечение провода 0,5 - 6 мм²



Для угловых гильз плоского щетера, сечение проводника 1,0 - 2,5 мм²



Технические характеристики

0,5 - 6 / 22 - 10
В-форма обжима

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SC 6	1212050	1

Принадлежности

CRIMPFOX-SC 6/DIE	1212051	1
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1

Технические характеристики

0,5 - 6 / 22 - 10
В-форма обжима

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SC 6L	1212052	1

Принадлежности

CRIMPFOX-SC 6/DIE	1212051	1
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1

Технические характеристики

1 - 2,5 / 18 - 14
В-форма обжима

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SCA 2,5-M	1212726	1

Принадлежности

CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1
-----------------	---------	---

Ручной инструмент

Клещи

для обжима точеных контактов CRIMPFOX

- Клещи предназначаются для опрессовки точеных контактов, сечением до 10 мм²
- Интегрированное устройство для позиционирования обеспечивает точное расположение контактов в матрице
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника



Сечение провода 0,5 - 4 мм²



Область применения	
Проводники	[мм ²] / AWG
Вид обжима	

Технические характеристики	
0,5 - 4 / 22 - 12	
Форма обжима - четырехгранник	

Описание
<p>Клещи для опрессовки, для заземленных контактов со штырем диаметром 1,6 / 2,5 / 4,0 мм</p> <p>- для заземленных контактов СК1,6-ED ... , СК2,5-ED..., СК4,0-Е D... 0,5-4 мм²</p> <p>для проводов сечением 6 – 10 мм²</p>

Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-TC 4	1212113	1
CRIMPFOX-TC 10	1212114	1

Запасная матрица
- для CRIMPFOX-TC 4
- для CRIMPFOX-TC 10
Запасная возвратная пружина

Принадлежности		
	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-TC 4/DIE	1212295	1
CRIMPFOX-TC 10/DIE	1212296	1
CRIMPFOX/ SPR-1	1212069	1

Клеши для опрессовки с четырьмя шипами CRIMPFOX для точечных контактов, с цифровым индикатором

- Клеши для опрессовки для обработки точечных контактов сечением до 2,5 мм²
- Интегрированное устройство для позиционирования обеспечивает точное расположение контактов в матрице
- Цветовая маркировка матриц позволяет легко определить сечение обжимаемого кабельного наконечника



Сечение проводов до 2,5 мм²



Область применения	
Проводники	[мм ²] / AWG
Вид обжима	

Технические характеристики	
0,08 - 2,5 / 28 - 13	Четырехшипная штамповка

Описание
Клеши для опрессовки, для точечных контактов, универсальная настройка сечения до максимум 2,5 мм ² , с цифровым индикатором, ширина шага 0,01 мм, возможность отмены принудительной блокировки, боковое введение, включая устройство для позиционирования

Данные для заказа		
Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-TC MP	1212510	1

Ручной инструмент

Клещи CRIMPFOX для опрессовки коаксиальных кабельных наконечников

- CRIMPFOX-CX... - клещи для опрессовки коаксиальных кабельных наконечников
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Боковой ввод провода

Примечания:

Запасные матрицы и возвратные пружины приведены в описании изделий на сайте www.phoenixcontact.net/products.



N



Область применения	Технические характеристики			Технические характеристики		
	Форма обжима - шестигранник			Форма обжима - шестигранник		
Вид обжима	Данные для заказа			Данные для заказа		
	Тип	Артикул №	Штук	Тип	Артикул №	Штук
Описание						
Клещи для опрессовки, для: Коаксиальный соединитель 1,69 мм, 3,25 мм, 4,52 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, форма обжима - шестигранник	CRIMPFOX-CX 4,52	1212094	1			
Клещи для опрессовки, компактные, коаксиальные штекерные соединители 1,69 мм, 3,25 мм, 4,52 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, шестигранный обжим				CRIMPFOX-CX 4,52-M	1212713	1
Клещи для опрессовки, компактные, коаксиальные штекерные соединители 1,69 мм, 5,41 мм, 6,48 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, шестигранный обжим				CRIMPFOX-CX 6,48-M	1212714	1
Клещи для опрессовки, для коаксиальных штекерных соединителей 1,69 мм, 5,41 мм, 6,48 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, шестигранный обжим	CRIMPFOX-CX 6,48	1212095	1			
Клещи для опрессовки, компактные, коаксиальные штекерные соединители 0,7 мм, 1,07 мм, 1,69 мм, 3,25 мм, 4,52 мм, 5,41 мм, шесть размеченных матриц, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, шестигранный обжим				CRIMPFOX-CX 5,41-M	1212712	1
Клещи для опрессовки, для коаксиальных штекерных соединителей 1,73 мм, 8,23 мм, 9,14 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод	CRIMPFOX-CX 9,14	1212096	1			
Клещи для опрессовки, для коаксиальных штекерных соединителей 2,54 мм, 10,54 мм, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод	CRIMPFOX-CX 10,54	1212097	1			
Клещи для опрессовки, для коаксиальных штекерных соединителей 2,54 мм, 10,90 мм, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод	CRIMPFOX-CX 10,90	1212098	1			
Клещи для опрессовки, компактные, коаксиальные штекерные соединители 1,69 мм, 2,54 мм, 5,41 мм, 10,90 мм, четыре размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод				CRIMPFOX-CX 10,90-1	1212715	1
Клещи для опрессовки, компактные, коаксиальные штекерные соединители HDTV, BNC, TNC, 1,04 мм, 4,52 мм, 6,48 мм, 7,06 мм, четыре размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод				CRIMPFOX-CX 7,06 HD-M	1212718	1

Клеши для опрессовки CRIMPFOX для коаксиальных кабельных наконечников CATV

- CRIMPFOX-CATV... - клещи для опрессовки коаксиальных кабельных наконечников CATV
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Боковой ввод провода



Для 1,69 мм, 8,23 мм



Для 6,65 мм, 8,23 мм, 9,70 мм

Область применения

Вид обжима

Описание

Клеши для опрессовки, для соединителей CATV RG 6,59, 1,69 мм, 8,23 мм, две размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Клеши для опрессовки, для соединителей CATV, 6,65 мм, 8,23 мм, 9,70 мм, три размеченные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Технические характеристики

Форма обжима - шестигранник

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-CATV 8,23	1212716	1

Технические характеристики

Форма обжима - шестигранник

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-CATV 8,23-1	1212717	1

Клеши CRIMPFOX для опрессовки соединителей D-SUB, коаксиальных соединителей и разъемов для оптоволоконного кабеля

- CRIMPFOX-FO... - клещи для опрессовки оптоволоконных кабельных наконечников
- Возможность разблокировать инструмент при неправильном обжиме
- Боковой ввод провода



Клеши для кабельных наконечников D-SUB



Клеши для кабельных наконечников оптоволоконного кабеля

Примечания:

Запасные матрицы и возвратные пружины приведены в описании изделий на сайте www.phoenixcontact.net/products.

Область применения

Вид обжима

Описание

Клеши для опрессовки - для катаных контактов D-SUB High-Density, 0,08 мм² - 0,5 мм², с держателем контактов

- для катаных контактов D-SUB Standard, 0,05 мм² - 0,5 мм², с держателем контактов

Клеши для опрессовки разъемов для оптоволоконного кабеля, 3,25 мм, 3,84 мм, 4,52 мм, 5,0 мм, 5,41 мм, пять размеченных матриц, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод

Технические характеристики

В-форма обжима

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-DSUB 5	1212111	1
CRIMPFOX-DSUB 5-1	1212711	1

Технические характеристики

Форма обжима - шестигранник

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-FO 5,41	1212099	1

Ручной инструмент

Обжимные клещи CRIMPFOX для подключения солнечных батарей



- Надежный обжим кабельных наконечников для подключения солнечных батарей MC3 и MC4 фирмы Multi-Contact и соединителей SOLARLOK фирмы Tyco
- Ручки эргономической формы
- Оптимизированная механическая передача сокращает усилие до 25 процентов



Сечение провода 2,5 - 6 мм²



Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-SR 6-1	1212467	1
CRIMPFOX-SR 6-2	1212468	1
CRIMPFOX-SR 6-3	1212469	1

Описание

Клещи для опрессовки, четырехгранный обжим, для контактов солнечных батарей MC3, 2,5 – 6 мм², возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, с тремя размеченными матрицами

Клещи для опрессовки, обжим В, для контактов солнечных батарей MC4, 2,5 – 6 мм², возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, с тремя размеченными матрицами

Клещи для опрессовки, четырехгранный обжим, для контактов солнечных батарей SOLARLOK, 2,5 – 6 мм², возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, с тремя размеченными матрицами

**Обжимные клещи CRIMPFOX
для гнездовых контактов**



- Обжимные клещи для обжима проводов на гнездовых контактах модулей STG-MTN
- Оптимизированная механическая передача сокращает усилие до 25 процентов
- Четыре разные матрицы



Сечение провода 0,5 - 2,5 мм²



Описание

Обжимные клещи, для катаных контактов сечением 0,5 – 2,5 мм², четыре промаркированные матрицы, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод, в том числе для модульных и гнездовых контактов STG-MTN

Запасная матрица

Данные для заказа

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX MT 2,5	1204038	1

Принадлежности

CRIMPFOX MT 2,5 DIE	1208050	1
---------------------	---------	---

Ручной инструмент

Универсальный инструмент CRIMPFOX со сменными матрицами



- Клеши для обжима CRIMPFOX-M обеспечивают быструю замену вставок с обжимными контактами
- Универсальность использования инструмента дает преимущество экономии места

Примечания:

Другие обжимные штампы для кабельных зажимов, кабельных башмаков, плоских штепсельных гнезд, скрученных контактов, коаксиальные, RJ45, RJ11 штекеры Вы найдете по адресу www.phoenixcontact.net/products.



Клеши



Данные для заказа

Описание
Корпус клещей , для установки матриц для различных типов контактов, возможность отмены принудительной блокировки, боковой ввод
Инструмент для обжима, комплект , состоит из CRIMPFOX-M и матриц 1212074, 1212079, 1212080, 1212081

Тип	Артикул №	Штук
CRIMPFOX-M	1212072	1
CRIMPFOX-M SET	1212093	1



Сменные матрицы для универсального инструмента CRIMPFOX

Примечания:

Другие обжимные матрицы для кабельных наконечников, плоских штепсельных гнезд, точеных контактов, коаксиальные, RJ45, RJ11 штекеры Вы найдете по адресу www.phoenixcontact.net/products.



Матрицы для CRIMPFOX-M



Данные для заказа

Описание	Тип	Артикул №	Штук
Штамп , для солярного соединителя MC3, вход со стороны, 2,5 - 6 мм ²	CRIMPFOX-M SR 6-1/DIE	1212471	1
для соединителей солярных установок MC4, боковой ввод, 2,5 - 6 мм ²	CRIMPFOX-M SR 6-2/DIE	1212472	1
для соединителей солярных установок SOLARLOK, боковой ввод, 2,5 - 6 мм ²	CRIMPFOX-M SR 6-3/DIE	1212473	1
Матрица , для наконечников ² для сечений 0,25 - 10 мм для сечений 16 - 25 мм ² для сечений 35 - 50 мм ²	CRIMPFOX-M 10/DIE CRIMPFOX-M 25/DIE CRIMPFOX-M 50/DIE	1212080 1212081 1212082	1 1 1
Матрица , для изолированных кабельных наконечников, 0,5 - 1,5 мм ² и 1,5 - 2,5 мм ²	CRIMPFOX-M RCI 2,5/DIE	1212074	1
для изолированных кабельных наконечников, 0,1 - 4 мм ² и 4 - 6 мм ²	CRIMPFOX-M RCI 6/DIE	1212073	1
Матрица , для неизолированных кабельных наконечников, для 0,75 - 2,5 мм ² для 0,5 - 6 мм ² для 4 - 6 и 10 мм ² для сечений 4 - 10 мм ²	CRIMPFOX-M RC 2,5/DIE CRIMPFOX-M RC 6/DIE CRIMPFOX-M RC 10-1/DIE CRIMPFOX-M RC 10/DIE	1212078 1212079 1212744 1212077	1 1 1 1
Матрица , для неизолированных гильз под плоские кабельные наконечники, для 0,1 - 1 мм ² для 0,5 - 2,5 мм ² для 0,5 - 6 мм ² с широким, плоским обжимом для 0,5 - 6 мм ²	CRIMPFOX-M SC 1/DIE CRIMPFOX-M SC 2,5/DIE CRIMPFOX-M SC 6/DIE CRIMPFOX-M SC 6-FL/DIE	1212083 1212084 1212085 1212741	1 1 1 1
для угловых гильз плоского штекера, для 6,3 мм, 1,0 - 2,5 мм ² для угловых гильз плоского штекера, для 8 мм, 1,0 - 2,5 мм ²	CRIMPFOX-M SCA 2,5/DIE CRIMPFOX-M SCA 2,5-1/DIE	1212742 1212743	1 1
Матрица , для точеных контактов со штырем диаметром 2,5 мм и 4,0 мм (СК 2,5..., СК 4,0...), сечение 0,14 - 4 мм ²	CRIMPFOX-M TC 4/DIE	1212075	1
для точеных контактов со штырем диаметром 4 мм (СК 4,0...), сечение 6 - 10 мм ²	CRIMPFOX-M TC 10/DIE	1212076	1
Матрица , для коаксиальных соединителей RG 174, RG 179, BNC, TNC для RG 58, RG 59, RG 62, RG 71, BNC, TNC	CRIMPFOX-M CX-1/DIE CRIMPFOX-M CX-2/DIE	1212087 1212088	1 1
для CATV RG 6,59 для BNC, TNC, RG6, 1,73, 6,48, 8,23 мм	CRIMPFOX-M CX-3/DIE CRIMPFOX-M CX-4/DIE	1212089 1212745	1 1
для BNC, TNC, 0,70, 3,25, 3,85 мм для BNC, TNC, 1,07, 6,48, 8,23 мм для BNC, TNC, 1,72, 5,41 мм для BNC, TNC, 1,72, 8,23 мм	CRIMPFOX-M CX-5/DIE CRIMPFOX-M CX-6/DIE CRIMPFOX-M CX-7/DIE CRIMPFOX-M CX-8/DIE	1212746 1212747 1212748 1212749	1 1 1 1
Матрица , для неэкранированных разъемов RJ45 для неэкранированных разъемов RJ11	CRIMPFOX-M RJ45/DIE CRIMPFOX-M RJ11/DIE	1212090 1212091	1 1
Матрица , для термоусадочного соединителя, 0,1 - 0,4 мм ² (зеленый) и 4 - 6 мм ² (желтый)	CRIMPFOX-M HS-1/DIE	1212282	1
Матрица , для термоусадочного соединителя, 0,5 - 1,5 мм ² красная и 1,5 - 2,5 мм ² синяя	CRIMPFOX-M HS/DIE	1219092	1