

STAYER

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Электромонтажные инструменты STAYER предназначены для решения широкого круга задач.

Изготовлены из высококачественной стали и гарантируют выполнение работ на профессиональном уровне.

- Длительный срок службы
- Многофункциональность
 - Чистый рез
- Быстрое и качественное выполнение электромонтажных работ

МИНИМУМ УСИЛИЙ ДЛЯ ЧИСТОГО РЕЗА



XS-16



XSF-24



XM-21



SC-10



WS-4



Модель	XS-16	XSF-24	XM-21	SC-10	WS-4
Количество функций	2	1	4	1	2
Резка кабеля, мм	9	16	14	10	3
Макс. сечение кабеля, мм ²	22	60	60	6	4
Габариты, мм	160 x 54	250 x 62	210 x 58	170 x 46	130 x 65
Снятие изоляции, мм ²	0.75–6	–	0.75–2.5	–	0.5–2.5
Опрессовка контактных гильз, мм ²	–	–	2.5–4.0	–	–
Пассатижи	–	–	●	–	–
Артикул	2332-16	2333-25	23342-21	23337-17	23338-13

Кабелерез HERCULES XS-16

STAYER

2 IN 1

- Кабелерез
- Съемник изоляции

Продуманная конструкция лезвий:
ножи для обрезки и снятия изоляции

Удобный хват:
двухслойные
нескользящие рукоятки

Кованая
рабочая часть
из Cr-V стали

Особый угол заточки:
чистый рез
с минимальным усилием

Длительный срок службы:
режущие кромки закалены
токами высокой частоты

Упаковка: блистер

Резка кабеля, мм

Макс. сечение кабеля, мм²

Габариты, мм

Снятие изоляции, мм²

Опрессовка контактных гильз, мм²

Пассажии

Артикул

9

16

160 x 54

0.75–6

–

–

2332-16



Кабелерез усиленный HERCULES XSF-24

STAYER



Кабелерез усиленный:
комфортная работа
как одной, так и двумя руками



Усиленный корпус
для резки проводов



Эргономичные рукоятки
для удобного
и надежного хвата



Кованая
рабочая часть
из Cr-V стали



Особый угол заточки:
чистый рез
с минимальным усилием



Длительный срок службы:
режущие кромки закалены
токами высокой частоты

Упаковка: блистер



Резка кабеля, мм

Макс. сечение кабеля, мм²

Габариты, мм

Снятие изоляции, мм²

Опрессовка контактных гильз, мм²

Пассатижи

Артикул

16

60

250 x 62

–

–

–

2333-25

Клеши электромонтажные HERCULES XM-21

STAYER



4 IN 1

- Кабелерез
- Съемник изоляции
- Кримпер
- Пассатижи



Трехпозиционные прецизионно заточенные режущие кромки для снятия изоляции

Профилированные захватные поверхности: бережный захват без деформации



Универсальные гнезда для резки стальной проволоки и опрессовки контактных гильз

Винтовой шарнир обеспечивает плавность хода



Острые грани для обрезки пластика в монтажных коробках



Рабочая часть из Cr-V стали

Длительный срок службы: режущие кромки закалены токами высокой частоты

Возвратная пружина увеличивает скорость работы



Блокиратор рукояток: удобное хранение и транспортировка

Двухкомпонентные рукоятки из термопластрезины



Упаковка: блистер



Резка кабеля, мм

Макс. сечение кабеля, мм²

Габариты, мм

Снятие изоляции, мм²

Опресовка контактных гильз, мм²

Пассатижи

Артикул

14

60

210 x 58

0.75–2.5

2.5–4.0

•

23342-21

Кабелерез SC-10

STAYER



Резка небронированных одножильных и многожильных кабелей из цветных металлов (Cu + Al)



Особый угол заточки:
чистый рез с минимальным усилием



Блокиратор рукояток:
удобное хранение и транспортировка



Изготовлены из высококачественной стали



Возвратная пружина
увеличивает скорость работы



Длительный срок службы:
режущие кромки закалены токами высокой частоты



Упаковка: блистер



Резка кабеля, мм

Макс. сечение кабеля, мм²

Габариты, мм

Снятие изоляции, мм²

Опрессовка контактных гильз, мм²

Пассатижи

Артикул

10

6

170 x 46

–

–

–

23337-17

Инструмент для резки проводов и снятия изоляции WS-4

STAYER

2 IN 1

- Кусачки для провода
- Съемник изоляции

Особый угол заточки:
чистый рез
с минимальным усилием

Регулируемый размер
отверстия для снятия
изоляции

Изготовлены из высококачественной стали

Возвратная пружина
увеличивает скорость работы

Длительный срок службы:
режущие кромки закалены
токами высокой частоты

Упаковка: блистер

Резка провода, мм

Макс. сечение провода, мм²

Габариты, мм

Снятие изоляции, мм²

Опрессовка контактных гильз, мм²

Пассажии

Артикул

3

4

130 x 65

0.5–2.5

–

–

23338-13

