

Инструмент для снятия кабельной оболочки

- для удаления оболочки с любых распространённых кабелей круглого сечения
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- глубина резания настраивается с помощью регулировочного винта на конце ручки
- автоматическая настройка на резку по окружности и на продольную резку
- надёжность захвата благодаря мягким вставкам на дуге и ручке
- в корпусе – запасное лезвие с нитрид-титановым покрытием
- корпус из высококачественного, износостойкого полиамида
- крючкообразное лезвие с нитрид-титановым покрытием



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|----------------|-------|----|
| 200031 * | 8 - 28 | 0,100 | 1 |
| 200046 | Подвижные ножи | 0,004 | 1 |

Инструмент для снятия кабельной оболочки

- для удаления оболочки с любых распространённых кабелей круглого сечения
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- глубина резания настраивается с помощью регулировочного винта на конце ручки
- автоматическая настройка на резку по окружности и на продольную резку
- надёжность захвата благодаря мягким вставкам на дуге и ручке
- в корпусе – запасное лезвие с нитрид-титановым покрытием
- корпус из высококачественного, износостойкого полиамида



| № арт. | Ø | кг | УЕ | |
|----------|---------|----------------|-------|---|
| 200038 * | 4 - 16 | 0,090 | 1 | |
| 200040 | 8 - 28 | 0,091 | 1 | |
| 200042 | 28 - 35 | 0,101 | 1 | |
| 200044 | 35 - 50 | 0,108 | 1 | |
| 200046 | 35 - 50 | Подвижные ножи | 0,004 | 1 |

Стандартный инструмент для снятия кабельной оболочки

- для удаления оболочки с любых распространённых кабелей круглого сечения
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- не требуется настройки лезвий на глубину резания
- крепёжный зажим для надёжного хранения
- корпус из высококачественного, износостойкого полиамида



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|--------|--------|-------|----|
| 200036 | 8 - 13 | 0,065 | 1 |

Инструмент для снятия кабельной оболочки «XL»

Применение: Для снятия оболочки кабелей круглого сечения посредством круговой резки

Область применения: 8 - 13 мм

Типы кабеля: кабели круглого сечения для гибкой и постоянной проводки, кабели для влажных помещений

Материал:

Корпус: полиамид (РА)

Лезвие: специальная закаленная сталь с нитрид-титановым покрытием



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|--------|----------|-------|----|
| 201045 | 0,8 - 13 | 0,068 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки «Супер»

- съёмник оболочки для удаления оболочки с любых распространённых кабелей круглого сечения диаметром от 8 до 13 мм
- удаление изоляции с кабелей различных типов, напр., NYM от 3 x 1,5 мм² до 5 x 2,5 мм²
- профильное лезвие для удаления изоляции с проводов 0,2-0,3-0,8-1,5-2,5-4,0 мм²
- отлично подходит для работ в ответвительных и распределительных коробках
- с длинных кабельных линий изоляция отлично удаляется при продольной резке
- надёжный захват благодаря нескользящим зонам на ручке
- не требуется настройки лезвий на глубину резания
- дополнительное подвижное лезвие с нитрид-титановым покрытием



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|-----------|-------|----|
| 200043 * | 0,2 - 4,0 | 0,063 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки «Allrounder»

- съёмник оболочки с круглых кабелей Ø от 4 до 15 мм и с плоских кабелей шириной до 15 мм
- удаление изоляции с отдельных проводов сечением 1,5 и 2,5 мм²
- продольная резка



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|--------|-------|----|
| 200050 * | 4 - 15 | 0,111 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки на плоском кабеле

- съёмник оболочки с круглых кабелей Ø от 4 до 15 мм и с плоских кабелей шириной до 15 мм
- удаление изоляции с отдельных проводов сечением 1,5 и 2,5 мм²
- продольная резка



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|--------|-----------|-------|----|
| 200037 | 0,8 - 2,5 | 0,068 | 1 |

haupa®

... решения которые убеждают