

Инструмент для снятия кабельной оболочки

Насадка для торцевого ключа Hex для коаксиального кабеля

- Ширина зева 11 для арт. 201058



| Art. Nr. | SW | kg | VE |
|----------|----|-------|----|
| 201059 | 11 | 0,080 | 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
- со знаком TÜF «Сертифицированная безопасность»



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|-----------|-------|----|
| 200636 * | 4,8 - 7,5 | 0,041 | 1 |

Инструмент для снятия изоляции на коаксиальном кабеле

- для коаксиальных кабелей RG-58, RG-59/62, RG-6 и 6QS
- с 3-мя сменными и индивидуально регулируемыми лезвиями
- зазор резания 8 и 4 мм



| № арт. | Пс | кг | УЕ |
|--------|---------------|-------|----|
| 200069 | RG 58-59-62-6 | 0,048 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки на телекоммуникационном кабеле

- для снятия оболочки с кабелей круглого сечения Ø 5-13 мм
- для удаления изоляции с кабелей различных типов, напр., IBM тип 1, тип 2, гибких кабелей и т.п.
- для снятия оболочки с коммуникационных, телефонных и управляющих кабелей с ПВХ-изоляцией
- с приспособлением для снятия изоляции с проводов и жил 0,2-4 мм²
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- не требуется настройки лезвий на глубину резания



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|--------|--------|-------|----|
| 200039 | 5 - 13 | 0,064 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки "PC-Cat"

- для снятия оболочки с кабелей круглого сечения Ø 4,5-10 мм
- для удаления изоляции с кабелей различных типов, напр., CAT 5, CAT 6, CAT 7, кабелей «витая пара»
- с приспособлением для снятия изоляции с проводов и жил 0,2-0,8 мм²
- для снятия оболочки с витых пар и сетевых кабелей с ПВХ-изоляцией
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- не требуется настройки лезвий на глубину резания



| № арт. | Од | Ø | кг | УЕ |
|--------|-----|----------|-------|----|
| 200637 | 125 | 4,5 - 10 | 0,062 | 1 |

Инструмент для снятия оболочки "1-Cat"

- для снятия оболочки с коммуникационных, телефонных и управляющих кабелей с ПВХ-изоляцией, Ø 4,8-10,0 мм
- Cat5, Cat6, Cat7, кабели «витая пара»
- лезвия с нитрид-титановым покрытием, что обеспечивает высокую скорость резки
- малый износ, высокая стойкость
- 2 пары лезвий для наружной оболочки и фольгового экрана
- не требуется настройки глубины резания
- со шкалой длины



| № арт. | Од | Ø | кг | УЕ |
|--------|-----|----------|-------|----|
| 200638 | 128 | 4,8 - 10 | 0,050 | 1 |

Инструмент для снятия изоляции на кабелях UTP-/STP

Универсальный инструмент для обрезки, удаления оболочки и снятия изоляции с круглых и плоских кабелей, с экранированными и неэкранированными кабелями.

- глубина резания регулируется
- сменные лезвия
- для кабелей диаметром от 3,5 до 9 мм



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|---------|-------|----|
| 200068 * | 3,5 - 9 | 0,060 | 1 |

Прецизионный инструмент для снятия изоляции "PWS-Plus"

Область применения: системы сбора, передачи и обработки данных, создание систем управления, телекоммуникации.

- точное снятие изоляции от AWG 30 (диаметр 0,25 мм) до AWG 20 (диаметр 0,8 мм)
- регулируемый стопор продольного хода (до 15 мм)
- кусачки для медного кабеля диаметром до 0,8 мм



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|--------|------------|-------|----|
| 200033 | 0,25 - 0,8 | 0,039 | 1 |

Инструмент для монтажа кабеля "LSA"

Стандартный инструмент для всех коммуникационных, информационных и телефонных кабелей, с отрезным приспособлением, тяговым крючком и лезвием.

- диаметр проводов: 0,35-0,9 мм
- диаметр жил: 0,7-2,6 мм



| № арт. | Ø | кг | УЕ |
|----------|------------|-------|----|
| 300322 * | 0,35 - 0,9 | 0,078 | 1 |