

## WS-MSES

### Инструмент для снятия изоляции в середине отводов первичных кабелей

- Инструмент для быстрого и эффективного удаления полиэтиленовой оболочки на концах и в середине кабельных отводов первичного напряжения или кабельных спусков
  - Разработан для облегченного удаления секции оболочки в середине кабелей с целью крепления грозовых разрядников
  - Инструмент прост в использовании и снимает изоляцию с участка любой желаемой длины
  - Инструменты изготавливаются в соответствии с конкретными размерами кабеля и удаляют изоляцию без повреждения проводника
  - Уникальный пружинный механизм со стопорным болтом открывает корпус инструмента для его быстрого и удобного размещения на кабеле
  - Удобное кольцо на конце стопорного болта также служит для крепления инструмента к ремню / сумке
- Сменное лезвие: СВ 223 (37111)
- **Стандартные размеры провода:** 2, 4 и 6 AWG с покрытиями 110 MIL/2,8 мм. Возможна и другая толщина покрытия; обращайтесь в службу клиентской поддержки компании «Ripley» для получения более подробной информации
  - Сделано в США
  - Длина: 4,25 дюйма (108 мм)
  - Вес: 15 унций (426 г)



Размер кабеля	Толщина изоляции	Деталь №
#2	110 мил	37388
#4	110 мил	37380
#4	150 мил	37715
#6	110 мил	37384

## WS 58

### Регулируемый стриппер для снятия изоляции на концах кабелей

- Для кабелей наружного диаметра от 0,625 до 1,625 дюйма (15,88 - 41,28 мм)
- Быстрая последовательная регулировка
- Две рукоятки обеспечивают удобное вращение
- Удобное, чистое снятие изоляции без повреждения проводника
- Регулируется под широкий спектр наружных диаметров кабелей
- Сделано в США
- Сменное лезвие: СВ 100 (34294)
- Длина: 16,5 дюймов (419 мм)
- Вес: 2,1 фунта (953 г)
- Деталь №: 34360

