

RCS-114, RCS-158

Инструменты для снятия внешних оболочек круглых кабелей

- Оба инструмента предназначены для быстрого, безопасного, и точного удаления оболочки из полиэтилена, ПВХ, резины и других материалов
- Оптоволоконные кабели - превосходный инструмент для точного снятия оболочки мультислоконных оптических кабелей
- RCS-114 для кабеля меньшего диаметра: от 0,178 до 1,14 дюйма (4,5 - 29 мм)
- RCS-158 для кабелей большего диаметра: от 0,75 до 1,58 дюйма (19 - 40 мм)
- **Возможность** «очистки в три приема»
- От вращательной резки к продольной по всей длине кабеля для снятия изоляции с концов кабеля
- Спиральная резка для снятия изоляции с концов
- Спиральная резка для снятия изоляции в середине
- Спиральная резка дает преимущество простого удаления более твердых оболочек
- Зажим с пружиной надежно прижимает лезвие к кабелю для контроля резки
- Удобная и эргономичная конструкция для комфортного использования и хранения
- Долговечное лезвие
- Глубина среза может регулироваться простым поворотом крепления лезвия
- Крепление лезвия имеет политетрафторэтиленовое покрытие, для плавной зачистки с минимальными усилиями
- Сменное лезвие (RCS-114 and RCS-158): CB 231
- Длина: RCS-114 - 5,43 дюйма (138 мм)
RCS-158 - 6,02 дюймов (153 мм)
- Вес: RCS-114 - 3,5 унций (100 г)
RCS-158 - 3,84 унции (110 г)
- RCS-114 - деталь №: 37140
- RCS-158 - деталь №: 37145



ФОКС

Инструмент для резки упрочняющих нитей кабеля (кевлар, арамид, тварон)

- Мощное быстрое рассечение
- Отличная резка по металлу для медных экранирующих оплеток
- Полностью зубчатый край для чистого, последовательного и быстрого среза
- Легкие и компактные
- Возвратная пружина обеспечивает точные многократные надрезы
- Эргономичные рукоятки с подпружиненными нескользящими накладками
- Изготовлены из высокоуглеродистой стали, специально обработанной для долговечной и безотказной резки
- Длина: 5,75 дюймов (146 мм)
- Вес: 2,5 унции (72 г)
- Деталь №: 36495

