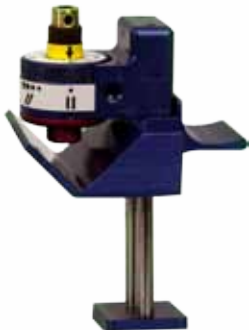


SCS

Инструмент для удаления полупроводникового экранирующего слоя

- Простая и точная регулировка лезвия для выполнения разреза на глубину от 0 до 0,16 дюйма (0-4 мм)
- Точность удаления полупроводникового экранирующего слоя достигается регулировкой с шагом в 0,002 дюйма
- Подходит для работы с кабелями разного диаметра от 0,31 дюйма до 1,77 дюйма (8-45 мм)
- Диапазон в 2 дюйма для выполнения надрезов кабелей большего диаметра
- Возможность выполнения продольных и спиральных надрезов
- Возможность выполнения надрезов под прямым углом с заданными значениями
- Компактная конструкция для простого использования и хранения
- Быстрая замена лезвия
- Простая установка на кабеле
- Патент заявлен
- Сделано в США
- Длина: 4,73 дюйма (120,1 мм)
- Вес: 0,61 фунта (0,27 кг)
- Номер детали: 43625 (метрические единицы), 43630 (дюймы)



ВТОРИЧНЫЕ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ

ПЕРВИЧНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ЛИНИИ (ВОЗДУШНЫЕ)

ПЕРВИЧНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ЛИНИИ (ПОДЗЕМНЫЕ)

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
ДЛЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ

ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ