

СЕРИЯ WS 64

Регулируемый кабельный стриппер

- «**Универсальный**» инструмент для снятия изоляции и оболочки на концах или в середине кабелей
- Разные (сменные) лезвия для снятия изоляции на концах и в середине кабелей
- Для кабеля с внешним диаметром от 1/2 дюйма до 2-1/2 дюйма (12,7 до 38,1 мм), универсален для работы с общими электросетями
- Удаляет внешнюю оболочку на кабелях первичного напряжения (все основные экранирующие изоляционные материалы)
- При использовании лезвия для снятия изоляции в середине кабелей, необходимо соблюдать особую осторожность при снятии изоляции на концах нейтральных концентрических кабелей
- Универсальная конструкция также позволяет снимать изоляцию с первичных и распределительных кабелей
- Легко и быстро регулируется в соответствии с размером кабеля при помощи встроенной пружины импульсного захвата
- Микрорегулировка лезвий обеспечивает точную настройку под изоляцию различной толщины
- Конструкция автоматической подачи обеспечивает легкую и эффективную работу при минимальных усилиях
- Компактная конструкция для условий ограниченного рабочего пространства
- Прочная, полностью металлическая конструкция
- Патент США №: D437,765
- Сделано в США
- Длина: 8 дюймов (200 мм)
- Вес: 1,9 фунта (860 г)



CB 50K
(деталь № 37284)

CB 236
(деталь № 37299)

Возможные конфигурации (лезвия сменные):

Модель	Функция	Лезвие	Деталь №
WS 64-U-E	Только для концов кабеля • Внешние оболочки до 2,5 дюйма (63,5 мм) наружного диаметра • Изоляция до 1,5 дюйма наружного диаметра, до 35 кВ - максимальная толщина 345 мил (8,8 мм)	CB 50 K	37296
WS 64-U-M	Средние участки • Внешние оболочки до 2,5 дюйма (63,5 мм) наружного диаметра • максимальная толщина изоляции 175 мил (4,4 мм) / толщина покрытия (15 кВ)	CB 236	37297
WS 64-U-EM	На концах и в середине кабелей	CB 50 K установлено; CB 236 входит в комплект	37295
WS 62-U-M260		CB260	37174