Инструмент для зачистки оптоволоконного и коаксиального кабеля



FOS-01 (KBT)

профессиональный трехпозиционный оптоволоконный стриппер

- Зачистка слоев до Ø 900/250/125 мкм без порезов и повреждения кабеля
- Последовательно зачищает оптический кабель:
 внешнюю оболочку Ø 1.6−3 мм до буферного слоя Ø 900 мкм
 - буферный слой \varnothing 900 мкм до слоя \varnothing 250 мкм слой \varnothing 250 мкм до оптоволокна \varnothing 125 мкм
- V-образные прецизионно заточенные режущие кромки с лазерной маркировкой
- Инструмент имеет заводскую калибровку и не требует дополнительной настройки
- Винт регулировки на случай сбоя заводской установки
- Инструмент предназначен только для работы с оптическим кабелем
- Блокиратор рукояток, возвратная пружина
- Bec: 100 r
- Длина: 150 мм



"Хирургическая точность зачистки проводов толшиной с человеческий волос."

FOS-03 (KBT)

ножницы для резки кевларовых волокон оптических кабелей

- Резка кевларовых нитей, использующихся для защиты оптоволоконных кабелей
- Точно подогнанные лезвия из высококачественной инструментальной стали
- Лезвие со специальными насечками, препятствующими соскальзыванию материала при резке
- Две калиброванные кромки для зачистки проводов сечением 19 AWG и 23 AWG
- Вес: 90 г
- Длина: 130 мм

"Безупречно подогнанные лезвия режут кевларовые волокна так же легко, как канцелярские ножницы бумагу."



профессиональный коаксиальный стриппер

- Разделка кабелей RG-6, 59, 58
- Трехпозиционный тумблер выбора кабеля
- Три режущих лезвия в картридже
- Винты для настройки лезвий
- Ключ для регулировки винтов
- Резка коаксиального кабеля
- Bec: 75 r
- Длина: 120 мм







