

FTS

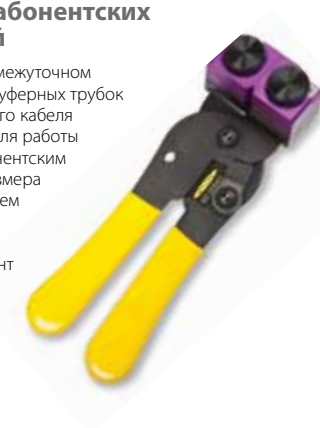
Инструмент для надреза и удаления защитной трубки оптоволоконного кабеля



- Высокоточный инструмент для удаления буферной трубки в один этап
- Особая конструкция легко делает надрезы на буферной трубке размером от 1,6 мм до 6,0 мм, исключая необходимость использования нескольких инструментов
- Зафиксированное при производстве лезвие из закаленной углеродистой стали не требует регулировки
- Корпус изготовлен из прочного эластичного ацеталевого полимера
- Изготовлено в США
- Размеры: 3,75 x 0,625 дюйма (95,53 мм x 15,92 мм)
- Вес: 1 унция (28 г)
- Номер по каталогу: 80980

400

Инструмент для продольной резки буферных трубок и оболочек абонентских оптических кабелей



- Для продольной резки в промежуточном участке и конечном участке буферных трубок абонентского оптоволоконного кабеля
- Имеются различные модели для работы с буферными трубками и абонентским кабелем соответствующего размера
- Исполнение с двойным лезвием
- Самозакрывающийся для безопасности
- Защелка фиксирует инструмент в сомкнутом состоянии
- Удобные мягкие пластиковые ручки
- Изготовлено в США
- Сменное лезвие - номер по каталогу: 80235 (2 лезвия в комплекте)
- Длина: 6,5 дюйма (165 мм)
- Вес: 9,0 унции (255 г)

Модель	Номер по каталогу	Размер трубки		Цвет
		(наружный диаметр, в мм)	(наружный диаметр, в дюймах)	
400 - 1,8 мм	80950	1,6 - 1,8	0,063 - 0,071	Медный
400 - 2,2 мм	80951	2,0 - 2,2	0,079 - 0,087	Красный
400 - 2,5 мм	80952	2,3 - 2,5	0,091 - 0,098	Зеленый
400 - 3,0 мм	80953	2,6 - 3,0	0,102 - 0,118	Лиловый
400 - 3,3 мм	80954	3,0 - 3,3	0,118 - 0,130	Лиловый
400 - 3,5 мм	80955	3,3 - 3,6	0,130 - 0,141	Желтый
400 - 4,0 мм	80956	3,7 - 4,1	0,145 - 0,161	Серый
400 - 4,5 мм	80957	4,2 - 4,5	0,165 - 0,177	Бежевый
400 - 5,0 мм	80958	4,6 - 5,1	0,181 - 0,201	Темно-коричневый
400 - 6,0 мм	80959	5,6 - 6,0	0,220 - 0,236	Темно-синий
*400 - Абонентский А	80960	4,4 x 8,2	0,173 x 0,323	Золотистый

* 405 – Абонентский А для кабелей OFS, CommScope, Corning, Draka/Conteg, OFS, Prysmian и Sumitono