



Скалыватель прецизионный Fujikura CT-08 с контейнером для сбора осколков волокна

CT-08

Описание

Прецизионные скалыватели оптических волокон — наиболее простые и часто используемые инструменты для скалывания оптического волокна перед процессом сварки или какого-либо другого вида механического соединения. Устройства получили популярность благодаря высокому качеству скола волокна, неприхотливости в работе и простоте обслуживания. Современные скалыватели оптоволокна позволяют осуществлять сколы волокон под углом $90 \pm 0,5^\circ$, что удовлетворяет требованиям любых сварочных аппаратов.

Скалыватели Fujikura уже давнее зарекомендовали себя как высокоточные и надежные инструменты, позволяющие выполнить качественный скол оптического волокна при затрате минимальных усилий и времени.

Fujikura CT-08

- новый прецизионный скалыватель, пришедший на смену популярной модели CT-06.

В CT-08 разработчики существенно модернизировали принцип работы и объединили между собой механизмы открытия/закрытия крышки с приводом ножа. Благодаря этому скол волокна производится в одно действие: необходимо просто разместить волокно и закрыть крышку. Крышка скалывателя открывается под большим углом (более 90°), что существенно упрощает укладку оптического волокна и ускоряет процесс скола.

Стоит отметить, что в новой модели оптимизировали процесс регулировки лезвия. Теперь для поворота ножа не требуется использование специального инструмента. Ресурс лезвия составляет 48 000 сколов.

В комплекте со скалывателем поставляется универсальный держатель волокна AD-50, рассчитанный на работу с волокнами в оболочке 250/900 мкм, 2/3 мм. Пластина AD-50 также ориентирована на работу с оптическим кабелем типа Drop, благодаря этому CT-08 может применяться при строительстве/обслуживании сетей FTTH.

Особенности:

- эргономичный дизайн;
- скол в одно действие при закрытии крышки;
- поворот лезвия производится без использования шестигранника;
- большой ресурс работы лезвия;
- оптимизирован для использования на сетях FTTH;
- ударочный, пылевлагозащищенный корпус.

Общие

Тип аксессуара	Скалыватель
Тип волокна	Одиночное (125 мкм)
Диаметр защитного покрытия, мкм	250/900

Длина зачистки волокна, мм	5~20 (для покрытия 250 мкм) 10~20 (для покрытия 900 мкм)
Контейнер для сбора осколков	Да
Среднее значение угла скола	≤0,5°
Ресурс лезвия	48 000 сколов
Габаритные размеры, мм	110x95x45
ВЕС, КГ	0,185

Доп. описание

Комплект поставки:

Наименование	Модель	Количество
Скальватель	СТ-08	1 шт.
Держатель волокна	AD-50	1 шт.
Адаптер	SPA-СТ08-10	1 шт.
Жесткий кейс	CC-34	1 шт.
Шестигранный ключ	HEX-01	1 шт.
Инструкция	M-CT08-EJ	1 шт.