

Скалыватель оптоволокна Signal Fire S09



Общее описание:

Скалыватель оптического волокна Signal Fire — простой и часто используемый инструмент для оптического волокна перед процессом сварки или другого вида механического соединения. Устройство крайне эффективно благодаря высокому качеству скола, отличается простотой в эксплуатации и обслуживании. Скалыватель позволяет осуществлять сколы волокон под углом $90 \pm 0,5^\circ$, что соответствует требованиям любых сварочных аппаратов.

Особенности:

- Низкая стоимость
- Компактные размеры
- Небольшой вес
- 16-позиционное вращающееся лезвие

Комплектация:

- Скалыватель S09
- Шестигранный ключ (закреплен на дне скалывателя)
- Контейнер для скалываемых волокон
- Кейс для переноски с жесткими защитными вставками
- Инструкция

Технические характеристики:

Диаметр оболочки	125 мкм
Диаметр защитного покрытия	0,25 мм ~ 0,9 мм
Длина скола волокна	8-20 мм
Угол скола	0,5 °
Ресурс лезвия	36000 сколов
Вес	300 г