



# Скалыватель оптического волокна FiberFox Mini 50GB

Mini-50GB

# 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 позволяют осуществлять сколы волокон под углом 90±0,5°, что удовлетворяет требованиям любых сварочных аппаратов.

## Mini-50GB

- H

овый усовершенствованный прецизионный скалыватель оптического волокна от компании FiberFox, с контейнером для сбора осколков оптического волокна.

Данная модель сочетает в себе простоту и экономичность, обеспечивает быстрый скол оптического волокна за две последовательные операции. Ресурс ножа скалывателя, благодаря наличию 16 позиций, может достигать 50 000 сколов. Mini-50GB поставляется с универсальным зажимом, тем самым полностью приспособлен для прецизионного скалывания одиночных волокон.

### Особенности:

низкая стоимость; максимальная погрешностьугла скола  $90^{\circ} \pm 0.5^{\circ}$ ; компактные размеры; высокоточный 16-ти позиционный нож; ресурс лезвия: 50~000 сколов; автоматический контейнер для сбора осколков; универсальный прижим, позволяющий работать с Drop-кабелем.

### Комплект поставки:





Наименование	Количество
Скалыватель Mini-50GB	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Отчет об испытаниях	1 шт.
Восьмигранный ключ	1 шт.
Транспортировочный кейс	1 шт.

# Общие

Тип аксессуара Скалыватель

Тип волокна Одиночное (125 мкм)

Диаметр защитного покрытия, мкм 250 / 900 мкм / 2-3 мм / FTTH

Длина зачистки волокна, мм  $8\sim20$  (для покрытия 250 мкм)  $10\sim20$  (для покрытия 900 мкм)

Контейнер для сбора осколков Да

Среднее значение угла скола ≤0,5°

Ресурс лезвия 48 000 сколов

Габаритные размеры,мм 94х71х53

BEC, KΓ 0,249