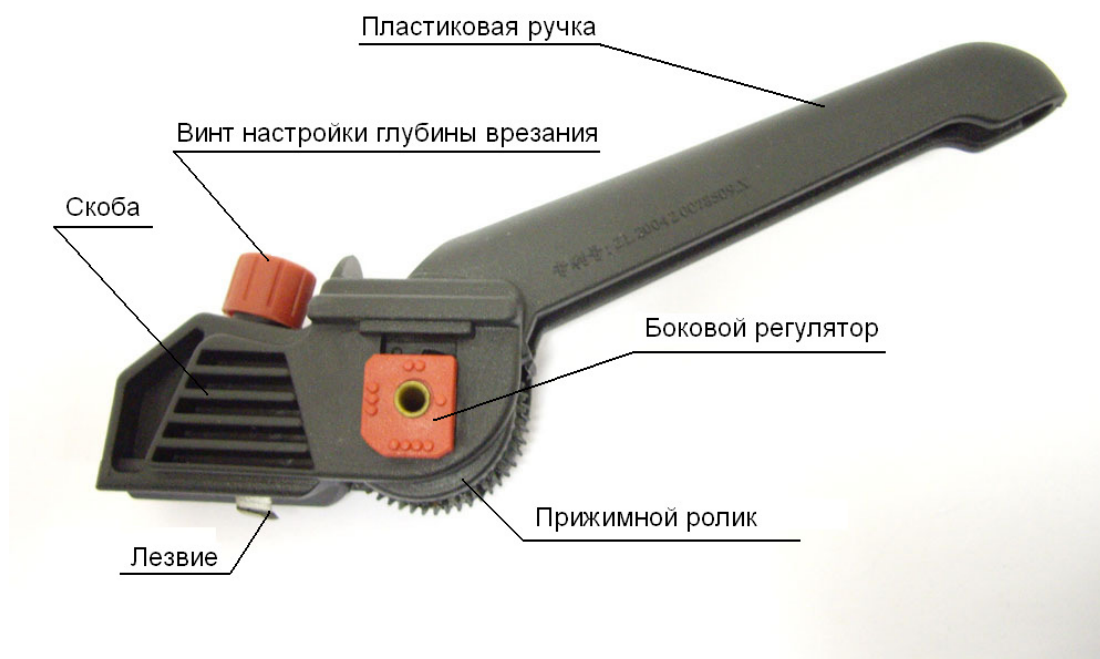


# TTG01 (TTG-01) Плужковый нож для продольной разделки оптического кабеля



## Основные функции и характеристики

- Представляет собой компактный легкий в обращении ручной инструмент, предназначенный для продольной разделки оболочки волоконно-оптического кабеля.
- Не имеет ограничений на диаметр разделяемого кабеля.
- Для перемещения лезвия вдоль кабеля используется прижимной ролик с рычажным механизмом, исключающим проскальзывание.
- Данный нож имеет боковой регулятор с четырьмя позициями для регулировки высоты прижимного ролика относительно кабеля.
- Оболочка кабеля может быть разрезана на глубину от 1 до 5 мм.
- Лезвие плужкового ножа TTG01 изготовлено из специально обработанной легированной стали высокого качества.

## Эксплуатация и применение

- Инструмент состоит из пластиковой ручки, скобы, бокового регулятора, прижимного ролика, лезвия, винта настройки глубины врезания и других компонентов.
- Боковой регулятор можно поворачивать в четыре различных положения, обеспечивая разную высоту прижимного ролика относительно разделяемого кабеля.
- При разделке пользователь вставляет лезвие TTG 01 в защитное покрытие оптического кабеля, затем последовательно опуская и поднимая пластиковую ручку, продвигает нож, разрезая им оболочку вдоль оптического кабеля.

## **Процесс разделки**

- Покрутите винт настройки глубины врезания за красный колпачок, чтобы установить глубину врезания лезвия соответствующую толщине оболочки разделяемого оптического кабеля.
- Держа нож в одной руке, а кабель в другой, воткните лезвие TTG 01 в защитное покрытие кабеля.
- Прижимая поверхность ножа к кабелю, равномерно опускайте и поднимайте пластиковую ручку, обеспечивая перемещение ножа. Продолжайте эту операцию, чтобы разделить кабель на нужную вам длину.
- Придерживая инструмент за скобу, ослабьте винт настройки глубины врезания, повернув красный колпачок против часовой стрелки. Затем освободите рабочую поверхность лезвия, и выньте TTG 01 из кабеля.

## **Замена лезвия**

Если режущая кромка затупилась или повреждена, вращайте красный колпачок винта настройки глубины врезания против часовой стрелки, пока лезвие полностью не выйдет наружу. Затем выньте лезвие и замените его новым.

## **Чистка и уход**

- Удаляйте с инструмента грязь, воду и жир
- Смазывайте режущую кромку лезвия машинным маслом во избежание ржавчины
- Храните инструмент в чехле