

# ГИДРАВЛИК ПРО представляет электроды <u>GP-TYT</u> для экзотермической резки под водой

**Экзотермические электроды GP-TYT** - этот новый тип режущих электродов, обладающих максимально длительной способностью к горению и позволяющих легко резать углеродистую сталь толщиной до 100 мм.

## Основные данные и характеристики:

- Типоразмер, мм: Ø10
- Длина электрода, стандартная, мм: 494
- Количество в упаковке, шт.: 50
- Температура резки, ° С: ~5 500
- Время горения одного электрода, среднее, с.: 65
- Упаковка: гофрокороб
- Вес упаковки, кг.: **11,2**

### Преимущества:

- Самостоятельное горение без подачи электропитания после стартового поджигания
- Экономичные, за счет гладкого и равномерного горения
- Надежное изоляционное покрытие
- Идеальное соотношение цена-качество

# Комплект поставки:

Упаковка электродов в комплекте с цангой Ø10мм

### Варианты исполнения:

- Длина электрода, мм: до 750
- Длина электрода, мм: до 1 000



# ПРОВЕРЕНО ПРОФЕССИОНАЛАМИ