

# ГИДРАВЛИК ПРО представляет электроды GP-TYT 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.: **55**
- Температура резки, °C: **~5 500**
- Время горения одного электрода, среднее, с.: **65**
- Упаковка: **гофрокороб**
- Вес упаковки, кг.: **12,2**

## **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**