

Держатель для электродов GP-ТУТ

Инструмент для проведения экзотермической (электрокислородной) резки под водой и на суше.

Предназначен для работы с экзотермическими (электрокислородными) электродами, с диаметрами стержня 10мм и 3/8" (9,5мм).

Токовые показатели, диапазон, А: 10÷150.

Комплект поставки:

- Электрододержатель **GP-ТУТ** с цангой 10мм и прокладкой под цангу (предустановлены в держателе), - 1шт.
Кабель электрический, длина 1200мм, с разъемом-наконечником кольцевым (в составе держателя);
- Стержень алюминиевый Ø10мм*, - 1шт;
- Цанга 3/8", - 1шт;
- Прокладка под цангу 3/8", - 2шт;
- Кислородный коннект-разъем (БРС), - 1шт;
- Electroды **GP-ТУТ** (10мм) тестовые;
- Микрофибра, - 1шт;
- Упаковка: гофрокороб.

* Стержень предназначен для установки в цанговый зажим (цангу 10мм) при хранении держателя, обеспечивая тем самым сохранность посадочного внутреннего размера цанги.



Аксессуары, запасные части и принадлежности:

- Цанга 10мм с прокладкой;
- Цанга 3/8";
- Прокладка под цангу 3/8".
- Кислородный коннект-разъем (БРС);
- Комплект ЗИП (полный);
- Пламегаситель;
- Соединитель корпусной.

ПРОВЕРЕНО ПРОФЕССИОНАЛАМИ