

**AUTOPULSE 320-T3** - это источник MIG/MAG с двойным импульсом с тремя встроенными подающими механизмами, использующий цифровые технологии. Высокопроизводительный и высокотехнологичный, этот аппарат предоставляет 68 синергетических кривых и исключительную динамику дуги. Многоцелевой, он может быть укомплектован 3 горелками для сварки стали, алюминия и для сварки-пайки медными сплавами (CuSi3/CuAl8). Интуитивно понятный интерфейс и очень точная подача проволоки обеспечивают несравненное качество сварки по тонкой жести.

## ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ НАСТРОЙКИ МИГ/МАГ

- **Методы сварки:** Standard, Pulse, Pulse in Pulse, Manuel (Ручной).
- **Выбор поведения триггера:** 2T, 4T, SPOT, DELAY и функция TACK.
- **Чёткий контроль сварочного цикла:** CreepSpeed, Softstart, Hotstart, Upslope, Downslope, Crater Filler, Postgaz и т.д.

### ■ Сварка МИГ/МАГ:

- стальная проволока Ø 0.6 / 1.0 мм
- проволока из нержавеющей Ø 0.8 / 1.0 мм
- алюминиевая проволока Ø 0.8 / 1.0 / 1.2 мм

### ■ Сварка-пайка:

- сплавы CuSi и CuAl Ø 0.8 / 1.0 мм

## УПРОЩЕННАЯ СВАРКА

- 68 синергетических кривых гарантируют высококачественную сварку для большого множества комбинаций материалов, диаметров проволоки и газа.
- Благодаря синергетическому режиму аппарат автоматически определяет оптимальные условия сварки и позволяет их корректировку (скорость подачи, напряжение, ток, дроссель).

## МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **4 микропроцессора** увеличивают в десять раз расчётную скорость и оптимизируют эффективность работы источника.
- Очень высокое напряжение сварочной дуги обеспечивает легкий поджиг и исключительную динамику дуги для сварки всех типов материалов.
- **3 моторизированных** подающих механизма с электронным управлением и 4 роликами.
- Для 3-х бобин Ø 200 мм.
- Автоматическое обнаружение горелок нажатием на триггер.
- Кронштейн с подвеской для горелки (x3) и маской сварщика.
- Совместим с горелкой Push-Pull (24В).
- Совместим с горелкой Spool Gun, идеальной для мягкой проволоки (AlSi5 / AlSi12).

## ЭРГОНОМИЧНЫЙ ИНТЕРФЕЙС

- Новый упрощенный интерфейс, принимающий во внимание привычки работы кузовных мастеров.
- Цветной экран размера XL для высокоточного контроля и настройки сварочного цикла.
- 2 крутящиеся кнопки и 4 классические кнопки для интуитивного перемещения по меню.
- Полное обновление аппарата и параметров синергий с помощью обычного USB-ключа.
- Запоминает до 500 сварочных программ для однообразных работ.

## ПРОЧНЫЙ И ПЕРЕНОСНЫЙ

- Усиленный корпус.
- Корпус класса IP23.
- Рама корпуса, выдерживающая 2 газовых баллона (2x4м3) с низкой платформой, облегчающей погрузку.

## АКСЕССУАРЫ (ОПЦИЯ)



Горелка Push Pull

046283 4 м 3 кг 220 A (20%) ⚙️ 0.8 → 1.2



Горелка Spool Gun

041486 4 м 3 кг 150 A (60%) ⚙️ 0.6 → 1.0



Набор контактных трубок MB15 / MB25 - 250 A 037458



Поставляется с 3 горелками (250 A - 3 м) :

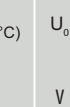
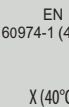
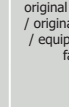
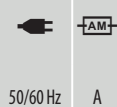
- MIG/MAG горелка (Ø 1,0)
- MIG/MAG горелка (Ø 0,8)
- Алюминиевый фонарь (Ø 1,2)

+ кронштейн в наборе



3 интерфейса для пользователя:

- **EASY** (упрощенный модуль)
- **EXPERT** (полный модуль)
- **AVANCÉ** (специфические приложения)



50/60 Hz

A

min → max

Ø mm

Ø mm

Electronic Control

m/min

50 W

1.0  
1.2

EN 60974-1 (40°C)

X (40°C)

U<sub>0</sub>

V

cm

kg

IP

Protected & compatible power generator (+/-15%)

400 V

3~

16

15 → 320

0.6 → 1.2

200

50 W

0.5 → 20

1.0  
1.2

260 A @ 60%

240 A @ 100%

82.4

88 x 63 x 93

64

IP 23

24 kVA