

# Kemract Pulse 3000



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для синергической, импульсной сварки и сварки с двойными импульсами,
- Механизм подачи сварочной проволоки с приводом на 4 ролика
- Электронная регулировка мощности
- Максимальная выходная мощность при рабочем цикле 40 %
- Небольшая масса — 22 кг
- Возможно питание от генератора
- 100 каналов памяти обеспечивают быструю и удобную установку параметров сварки
- Дистанционное управление с отдельного пульта и с горелки

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

### Kemract Pulse 3000

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Код оборудования                                | 621830002                    |
| Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц            | 400 В $\pm$ 15 %             |
| Предохранитель (с задержкой срабатывания)       | 16 А                         |
| Диапазон сварочного тока и напряжения           | 20 А / 15 В – 250 А / 26,5 В |
| Выходной ток, ПВ 40 %                           | 250 А/26,5 В (40 %)          |
| Выходной ток, ПВ 60 %                           | 207 А/24 В (60 %)            |
| Выходной ток, ПВ 100 %                          | 160 А/22 В (100 %)           |
| Напряжение холостого хода                       | 56 В                         |
| Проволокоподающий механизм                      | 4-роликовый                  |
| Регулировка скорости подачи сварочной проволоки | 1...18 м/мин                 |
| Разъем горелки                                  | Euro                         |
| Масса катушки проволоки (макс.)                 | 15 кг                        |
| Диаметр катушки проволоки (макс.)               | 300 мм                       |
| Диаметры присадочной проволоки (Fe, сплошная)   | 0,6...1,2                    |
| Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) | 0,9...1,2                    |
| Диаметры присадочной проволоки (Al)             | 0,9...1,2                    |
| Диаметры присадочной проволоки (CuSi)           | 0,8...1,2                    |
| Габаритные размеры, ДхШхВ                       | 580 × 280 × 440              |
| Масса (без дополнительного оборудования)        | 22 кг                        |
| Класс защиты                                    | IP23S                        |

**Кемпак Pulse 3000**

Диапазон рабочих температур

-20...+40 °C