

Kempact 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

Kempact Pulse 3000

Kempact Pulse 3000	
Код оборудования	621830002
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	400 B ±15 %
Предохранитель (с задержкой срабатывания)	16 A
Диапазон сварочного тока и напряжения	20 A / 15 B – 250 A / 26,5 B
Выходной ток, ПВ 40 %	250 A/26,5 B (40 %)
Выходной ток, ПВ 60 %	207 A/24 B (60 %)
Выходной ток, ПВ 100 %	160 A/22 B (100 %)
Напряжение холостого хода	56 B
Проволокоподающий механизм	4-роликовый
Регулировка скорости подачи сварочной проволоки	118 м/мин
Разъем горелки	Euro
Диаметры присадочной проволоки (Fe, сплошная)	0,61,2
Artamorps: ripricade mor ripososioni (i e, onsiessinas)	-,
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая)	0,91,2
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая)	0,91,2
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) Диаметры присадочной проволоки (Al)	0,91,2 0,91,2
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) Диаметры присадочной проволоки (Al) Диаметры присадочной проволоки (CuSi)	0,91,2 0,91,2 0,81,2
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) Диаметры присадочной проволоки (Al) Диаметры присадочной проволоки (CuSi) Диапазон рабочих температур	0,91,2 0,91,2 0,81,2 -20+40 °C
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) Диаметры присадочной проволоки (Al) Диаметры присадочной проволоки (CuSi) Диапазон рабочих температур Габаритные размеры, ДхШхВ	0,91,2 0,91,2 0,81,2 -20+40 °C 580 × 280 × 440
Диаметры присадочной проволоки (Fe, порошковая) Диаметры присадочной проволоки (Al) Диаметры присадочной проволоки (CuSi) Диапазон рабочих температур Габаритные размеры, ДхШхВ Масса (без дополнительного оборудования)	0,91,2 0,91,2 0,81,2 -20+40 °С 580 × 280 × 440



Kempact Pulse 3000

Диаметр катушки проволоки (макс.)	300 мм
KempactCool 10	
Kempacicooi 10	
Код оборудования	6218600
Напряжение трехфазной сети, 50/60 Гц	400 B -15+20 %
Номинальная мощность	250 Bt (100 %)
Диапазон рабочих температур	-20+40 °C
Габаритные размеры, ДхШхВ	580 × 280 × 300 мм
Масса (без дополнительного оборудования)	13 кг
Класс защиты	IP23S
Объем резервуара охладителя	3 л
Мощность охлаждения	1,0 кВт