

Разработанное для работы исключительно с источником NEOPULSE 400, отдельное подающее устройство NEOFEED 4L позволяет настраивать и контролировать сварочный цикл. Интуитивно понятный интерфейс и очень точная подача обеспечивают максимальную производительность в промышленной среде.

ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ НАСТРОЙКИ МИГ/МАГ

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

УМНОЕ УСТРОЙСТВО

- **80 синергетических** кривых гарантируют высококачественную сварку для большого множества комбинаций материалов, диаметров проволоки и газа.

ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Высокая производительность благодаря высокому ПВ% (500А @ 60%).
- Совместимость с горелками с воздушным и жидкостным охлаждением.
- Мощный моторизированный подающий механизм (100Вт) с электронным управлением и 4 роликами.
- Очень высокое напряжение сварочной дуги обеспечивает легкий поджиг и исключительную динамику дуги.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Индикация ток/напряжение во время и после сварки (DMOS/QMOS).
- Цветной экран размера XL для высокоточного контроля и настройки сварочного цикла.
- 2 крутящиеся кнопки для интуитивного перемещения по меню.
- Внутренняя подсветка светодиодами подающего механизма и бобины.
- Память на 100 программ.
- Дистанционная настройка подающего устройства благодаря 2 дистанционным блокам управления (аналоговый или цифровой). Опция.
- Совместимость с горелкой Push-Pull (24В / 42В).
- Встроенная подставка для горелки.
- Многопозиционная подставка для строповки (опция).

ПРОЧНЫЙ И ПЕРЕНОСНОЙ

- Усиленный корпус и опорные подставки против скольжения.
- Корпус класса IP 23 для использования на открытом воздухе.
- 4 кольца для строповки.
- Соединительный шланг (воздух или жидкость) до 20м (опция).
- Комплект колес или полозьев для облегчения перемещения (опция).

АКСЕССУАРЫ

Необходимо



NEOPULSE 400
032774



Тележка
032736






		Шланги	
		воздух	жидкостная
5 m	70 мм ²	047587	047617
10 m	70 мм ²	047594	047624
10 m	95 мм ²	047600	047631
15 m	95 мм ²	038349	038448
20 m	95 мм ²	038431	038455

СТАЛЬ / НЕРЖАВЕЙКА		АЛЮМИНИЙ	
воздух	жидкостная	воздух	жидкостная
450А	500А	350А	500А
4m	4m	3m	3m
045392	041004	040731	046160

Push-Pull Plus - 24 V
жидкостная
240А (100%)
8m
038141

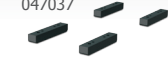


Манометр
 041622
 041219
 041646

Комплект колес
047020



Комплект полозьев
047037



Дистанционное управление



047662 047679



Подставка для строповки
036277



Поставляется без аксессуаров



3 режима работы интерфейса для пользователя:
 - EASY (упрощенный режим)
 - PRO (полный программный модуль)
 - GRAPH (дает доступ ко всем параметрам сварочного цикла).

U ₁₁		U ₁₂		Ømm		Ømm		Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS	200	300	200	300						
48V-2A	24V-1A	0.8	0.9	✓	✓	✓	✓	100W	1.0	1.0	500A @ 60%	IP23	63 x 44 x 29 / 19
		1.6	2.4						22.0	1.2	400A @ 100%		