

ПВ  
100%

РАБОТА БЕЗ ОСТАНОВКИ

3 в 1

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ 3-В-1  
MIG/MAG, MMA, TIG LIFT

AUTO

СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ УПРАВЛЕНИЯ

ПОЛНОПРИВОДНЫЙ МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Напряжение питающей сети, В	230±15%
Диаметр проволоки, мм	0,8 / 0,9 / 1,0
Диаметр вольф. электр. TIG, мм	1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4
Диапазон сварочного тока MIG/MAG / MMA / TIG LIFT, А	30-185 / 20-185 / 20-185   30-200 / 20-200 / 20-200
ПВ при макс. токе, %	100
Кол-во ведущих роликов МП	2 шт.
Диаметры катушек	D100 / D200
Класс защиты / изоляции	IP23S / H
Габариты источника / упаковки, мм	470x195x470 / 540x255x475
Вес источника / упаковки, кг	12,0 / 15,2



арт. 9393 | 9394



КОМПЛЕКТАЦИЯ	
Сварочный полуавтомат	1 шт.
Горелка MIG 15, 3 м	1 шт.
Электрододержатель 200А, 25 мм², 3м	1 шт.
Клемма заземления 300А, 25 мм², 3м	1 шт.
Газовый шланг, 3 м	1 шт.
Наконечник M6x0,8 мм для стали	2 шт.
Наконечник M6x1,0 мм для стали	2 шт.
Сопло MIG-15 Ø 12 мм коническое	1 шт.
Ролик с V-образной канавкой 0,8 / 1,0 мм	1 шт.
Болты для крепления ручки	1 компл.
Ключ	1 шт.
Ручка	1 шт.
Хомут для газовых шлангов	2 шт.
Инструкция + Гарантийный талон	1 компл.

регулировка индуктивности

режим TIG LIFT

режимы работы горелки

ф-ция снижения напряжения холостого хода

Розетка на 36 В для подключения подогревателя газа

функция «горячий старт»

функция «форсаж дуги»

функция «антизалипание»