

Однофазный сварочный аппарат МИГ/МАГ 180А, разработанный для соединения, ремонта и техобслуживания листовых и профильных деталей из стали, нержавеющей и алюминия при неинтенсивном использовании. Простая и интуитивная настройка благодаря решению « SMART »

МЕТОД МИГ : 2 в 1

- GAZ : Для сварки в цехе. При такой конфигурации, он может быть оснащен проволокой от 0,6 до 1 мм.
- No GAZ: Для сварки на открытом воздухе, которая не позволяет использование газа. В этой конфигурации он может быть оснащен порошковой проволокой от 0,9 до 1,2 мм

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- Поставляется со съемной горелкой 150А длиной 2,20 м для простой смены проволоки и трубки.
- Мощный двигатель 40 Вт для равномерной подачи
- Для бобин диаметром 200 и 300 мм
- Для газовых баллонов 4 м³

ЭКОНОМИЧЕН И УДОБЕН

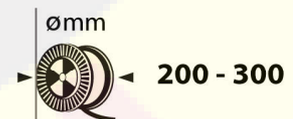
- Мало потребляет и подключается к простой домашней розетке 230 В – 16 А.
- Подходит для работы от электрогенератора (6 кВА)

ПРОСТАЯ НАСТРОЙКА

Благодаря таблице SMART упрощена настройка мощности (4 положения) и скорости подачи. Она указывает идеальную настройку в зависимости от типа и диаметра используемой проволоки и от толщины свариваемой детали.



Поставляется с аксессуарами – арт. 033184
Горелка МИГ 150 А 2,20 м и зажим массы 3 м
(Редуктор не включен).



CE EN 60974-1

50/60Hz	AM	min>max	Ø mm		Ø mm			Electronic Control	équipé d'origine original equipment equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)	U ₀	cm kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
			GAS	NO GAS	100	200	300		0,6/0,8	0,8	80A	140A 15%	28>45		6kVA
230V	16A	35 180	0,6 1,0	0,9 1,2	-	✓	✓	⚡	0,6/0,8	0,8	80A	140A 15%	28>45	39x80x70cm 46kg	-