


 Аппарат инверторной технологии с микропроцессорным управлением.

 Революционные динамические характеристики дуги аппарата уникальны на рынке.

 Производит сварку электродами рутиловыми, с основной обмазкой, чугунными, а также из нержавеющей стали.

 Практичен благодаря небольшому весу (5 кг) и Малым размерам.



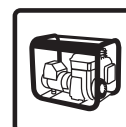
## MMA

- ✓ Немедленный розжиг дуги благодаря высокому напряжению холостого хода.
- ✓ Поддерживает постоянную мощность во время сварки.
- ✓ Очень легкая сплавка металлов благодаря постоянному току.
- ✓ Нечувствителен к колебаниям тока сети.
- ✓ Хорошая проникающая способность и стабильность дуги.

200  
A

↓  
↑  
10 mm  
max

1.6 x 5.0



поставляется в кейсе с :

- кабелем массы (1.6m /  $\varnothing 16\text{mm}^2$ )
- держателем электрода (2m /  $\varnothing 16\text{mm}^2$ )

## ПРЕИМУЩЕСТВА













**HOT START** : повышенная мощность при розжиге дуги

**ANTI STICKING** : функция защиты электрода от залипания.

**ARC FORCE** : повышенный ток в случае трудной сварки.



ЗАЩИЩЕН ДЛЯ РАБОТЫ ОТ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРА И КОЛЕБАНИЙ ЭЛЕТРОСЕТИ (+/-15%).

50/60hz	+AM+	I <sub>2</sub> MMA	 							EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	 mm <sup>2</sup>	 cm/kg	 Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			 1h	 MINI 20°						I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)				
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	