





-  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 (2.5 кг), малым размерам и незначительному энергопотреблению



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.



поставляется в коробке с :







- кабелем массы (1.6m / $\varnothing 10\text{mm}^2$)
- держателем электрода (1.6m / $\varnothing 10\text{mm}^2$)

ПРЕИМУЩЕСТВА

HOT START : увеличение мощности при розжиге дуги.

ANTI STICKING : снижает риск прилипания электрода при контакте с деталью.

ARC FORCE : равномерное увеличение силы тока при сложной сварке.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA						EN60974-1 (40°C)		U ₀		cm/kg	 <small>Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)</small>
						I _A (60%)	X% (I ₂ max)	mm ²					
230V	10A	10 - 80A	62	50	20	-	-	31A	80A 6%	85V	10/25	10x14x23 / 2.5	3 kW 3.7 kVA