

-  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 (2,9 кг), малым размерам и незначительному энергопотреблению (предохранитель типа AM, 13A)



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.

130
A



поставляется в кейсе с :

- кабелем массы (1.6m / \varnothing 16mm²)
- держателем электрода (2m / \varnothing 16mm²)

ПРЕИМУЩЕСТВА

HOT START : повышенная мощность при розжиге дуги.

ANTI STICKING : функция защиты элетрода от залипания.

ARC FORCE : повышенный ток в случае трудной сварки.



BEVEILIGING BIJ GENERATOR GEBRUIK EN
TEGEN NETSPANNINGSVARIATIES (+/-
15%)

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	 1h MINI 20"					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%)
			\varnothing 1,6	\varnothing 2,0	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	13A	10 - 130A	62	50	47	24	-	45A	130A 5%	80V	10/25	10x17x25 / 2.9	4 kW 5 kVA