


 Аппарат инверторной технологии с микропроцессорным управлением.

 Революционные динамические характеристики дуги аппарата уникальны на рынке.

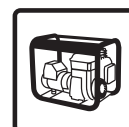
 Производит сварку электродами рутиловыми, с основной обмазкой, чугунными, а также из нержавеющей стали.

 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.



поставляется в кейсе с :

- кабелем массы (1.6m / $\varnothing 25\text{mm}^2$)
- держателем электрода (2m / $\varnothing 25\text{mm}^2$)

ПРЕИМУЩЕСТВА






HOT START : повышенная мощность при розжиге дуги

ANTI STICKING : функция защиты элетрода от залипания.

ARC FORCE : повышенный ток в случае трудной сварки.



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

| 50/60hz | +AM+ | I ₂ MMA |   | | | | | | | EN60974-1 (40°C) | | U ₀ |  mm ² |  cm/kg |  Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%) |
|---------|------|--------------------|--|------|------|------|------|------|----------------------|-------------------------|-----|----------------|--|--|--|
| | | | ø1,6 | ø2,0 | ø2,5 | ø3,2 | ø4,0 | ø5,0 | I _A (60%) | X% (I ₂ max) | | | | | |
| 230V | 32A | 10 - 200A | 62 | 50 | 47 | 45 | 30 | 21 | 120A | 200A 20% | 72V | 10/25 | 14x18x27 / 5 | 7 kW 10 kVA | |