

# MMAХ-7

## Инверторный аппарат дуговой сварки MMA

Арт.013643

Аппарат MMAХ-7 с инверторным генератором для сварки без газа штучными электродами с покрытием. Могут использоваться электроды диаметром до 5 мм как с обычным покрытием, так и для сварки чугуна и нержавеющей стали. Аппарат управляется простым поворотным регулятором с настройкой сварочного тока в диапазоне от 10 до 200 А. Отличается малыми размерами и небольшим весом.



- Сварочный аппарат с инверторным генератором сварочного тока и микропроцессорным управлением
- MMA: ручная дуговая сварка электродами для обычной и нержавеющей стали, и чугуна
- Быстрый розжиг дуги благодаря высокому напряжению холостого хода
- ARC FORCE - повышенный ток в случае сварки по ржавчине или плохо очищенной поверхности
- HOT START - повышенная мощность при розжиге дуги
- Во время сварки аппарат поддерживает постоянную мощность
- Благодаря стабильности сварочного тока сварка производится очень легко, а шов получается ровный и без дефектов
- ANTI STICKING - функция предотвращения прилипания электрода
- Может работать от бензо- и дизель-генераторов; работоспособен при колебаниях напряжения электропитания в пределах +/-15%

### Комплектация

1. Сварочный генератор
2. Кабель питания 2.5 м
3. Кабель массы с длиной 1.6 м, 25мм<sup>2</sup>
4. Держатель электрода с кабелем 2 м / 16мм<sup>2</sup>
5. Пластиковый кейс
6. Ручка и ремень для переноски

50/60 Гц	I <sub>2</sub> MMA	1h → МИН 20° →						EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	mm <sup>2</sup>	см/кг	Мощность генератора +/-15%	
		Ø 1,6	Ø 2,0	Ø 2,5	Ø 3,2	Ø 4,0	Ø 5,0	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> MAX)					
230 В	16 А	10-200 А	62	50	47	45	30	21	120А	200А 20%	72 В	10/25	14x18x27 / 5	7кВ 10кВа