

ООО «Метиз-Профи»

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КРЕПЁЖНАЯ ТЕХНИКА

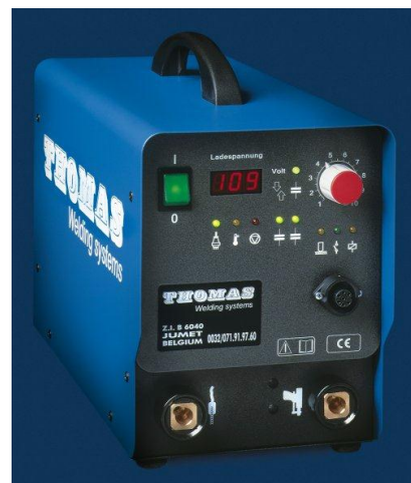
Тел\факс: (495) 617-01-26; 772-01-85; моб: +7 (916) 366-50-21
www.thomaswelding.ru e-mail: roman@thomaswelding.ru

Данный аппарат для конденсаторной сварки Nomark 66 отвечает самым высоким техническим требованиям и отличается удобством в эксплуатации, низким весом, высокой эффективностью приварки крепежа, компактностью и абсолютной безопасностью в работе. Контроль всех функций приварки четко представлен на эргономичной передней панели сварочного аппарата.

Короткий цикл зарядки конденсатора значительно увеличивает производительность установки приварного крепежа.

Новые инверторные модули заменяют традиционные тяжелые ректификаторы трансформатора, что позволяет эффективно работать данному приварочному аппарату.

Nomark 66	
Приварная шпилька	М3 - М8 (Сталь, Нержавеющая сталь)
	М3 - М6 (Алюминий, Латунь)
Емкость конденсатора	66 000 мФ
Напряжение	от 50 до 200 В
Время сварки	0,001 - 0,003 сек
Производительность	до 25 шт./мин
Мощность	1,32 кВт
Питающая сеть	230 В - 50 / 60 Гц - 10 А
Размеры (Ш x В x Д)	165 x 250 x 380 мм
Класс изоляции	1
Вес	12 кг



Пистолет G1	
Длина шпильки	от 6 до 40 мм
Длина гвоздя	от 10 до 100 мм
Длина кабеля	3 м
Сечение кабеля	25 мм ²
Комплектация	Цанги М3, 4, 5, 6, 8
Вес	0,7 кг (без кабеля)



Состав комплекта:

1. Блок Nomark 66
2. Установочный пистолет G1
3. Клеммы заземления
4. Набор насадок (цанг) М3, 4, 5, 6, 8
5. Инструкция на русском языке.

ИНН 7714610389 / КПП 771401001

р/с 40702810130030864901

к/с 30101810600000000119

БИК 044583119

Факт. адрес: г. Москва, ул. Мневники д.1