

ЗВАРЮВАЛЬНИЙ АПАРАТ MIG/MAG/MMA



Новий IGBT-інвертор з цифровим керуванням для зварювання MIG. Плавне регулювання індукції. Велика 15-кілограмова котушка D300 MIG / MAG.

MIG/MAG 250
Артикул 5952001250

2 в 1

Різні режими зварювання - MIG і STICK (електрод)
Функція NO GAS забезпечує роботу на відкритому повітрі з порошковим зварювальним дротом.

Евроштекер

Евроштекер з пальником Abicor Binzel MB 24KD в комплекті

Теплоізоляція

Клас теплоізоляції «Н» - електричні компоненти можуть працювати при температурах до 180 ° С.

Технологія IGBT

Технологія IGBT забезпечує бездоганне зварювання при нестабільній напрузі (живлення від генератора).

Плавне регулювання індукції

Стандартні апарати MIG не мають можливості для регулювання індукції.

Деякі нові зварювальні апарати мають можливість налаштувати опцію індукції трьома різними способами.

Зварювальний апарат Wurth MIG / MAG 250

має потенціометр для безступінчатого регулювання індукції. Регулювання індукції може забезпечити гарний зварювальний шов з мінімальним розбрикуванням.

Запобіжник 16 А

2-х і 4-х тактний режими зварювання

Комплект поставки

Опис	Артикул
MIG/MAG 250	5952001x
Кабель заземлення 3м, 25мм ² (35-70мм ² конектор)	0708001208
Пальник Binzel MIG MB24, 3м	0984001004
Газовий кабель, 4м	0708001341

Додаткова комплектація:

Опис	Артикул
Електродний кабель 3м, 25мм ² (35-70мм ² конектор)	0708001209

Акcesуари

Опис	Артикул
Зажим кабелю заземлення 300А	0984001300
Зажим електродів 200А	0984002300
Кабель заземлення 4м, 25мм ² (35-70мм ² конектор)	0984001010
Електродний кабель 4м, 25мм ² (35-70мм ² конектор)	0984002200

Технічна інформація

Характеристики:	Значення
Сила струму	250А
Робочий цикл макс. , 40°С	60%
ІР захист	IP 21S
Теплоізоляція	Н (180 °С)
Напруга простою	55V
Вхідна потужність kVA	9.9 kVA
Мін. Потужність генератора kVA	10 kVA
Рекомендований струм	11 А
Мережевий запобіжник	16 А трифазний
Макс. діаметр проволони	Ø 1.2мм
Кількість роликів для подачі дроту	4
Довжина кабелю заземлення/електродного кабелю	3 м
Переріз кабелю заземлення/електродного кабелю	25 мм²
Вага	42 кг
Габарити: Довжина x Ширина x Висота мм	621x300x681 мм