

MIG-250 BИMArc, Инвертор сварочный Алматы



Алматы, Казахстан

Инвертор сварочный MIG-250 BИMArc предназначен для полуавтоматической дуговой сварки в среде защитных газов (углекислый газ или смесь газов) сталей сплошной стальной проволокой диаметром 0,8-1,0 мм.

В комплект поставки MIG-250 входят: горелка MB-24KDE (3 метра), обратный кабель с клеммой заземления (3 метра), редуктор с подогревателем, рукав 9мм (3 метра), хомут 6-12мм 2штуки, наконечник CuCrZr 0,8мм М6 2штуки, 1,0мм М6 2штуки.

Технические характеристики инвертора сварочного MIG-250 BИMArc

Наименование параметра Значение

Напряжение питающей сети (f=50Гц), В 3x380

Первичный ток, А 14

Потребляемая мощность, кВА 9,2

Пределы регулирования сварочного тока при цикле 10 мин., А (ПВ%) 50-250(60)

Пределы регулирования напряжения сварки, В 15-29

Диаметр катушки с проволокой, мм 270

Напряжение холостого хода, В 70

Коэффициент полезного действия, % 85

Коэффициент мощности (cosφ) 0,85

Класс защиты IP21

Класс изоляции F

Габаритные размеры (ДxШxВ), мм 500x270x440

Масса, кг 26

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Нехаев Артем

317-88-89

Енисейская 26 "Б"