

Полуавтомат сварочный MIG-250G BIMArc STANDARD Line



Полуавтомат предназначен для дуговой сварки плавящимся электродом на постоянном токе в среде защитных газов изделий из малоуглеродистых сталей (MIG), с естественным охлаждением горелки. Управление полуавтоматом осуществляется с помощью органов управления, расположенных на лицевой панели, и кнопки на горелке. Полуавтомат имеет синергетическое управление сварочным процессом, что существенно упрощает настройку и подбор режимов. В полуавтомате дополнительно предусмотрен режим работы ручной дуговой сварки покрытыми электродами (MMA).



Наименование параметра	Значение	
	МИГ	ММА
Напряжение питания при частоте 50/60 Гц, В	380±15%	
Номинальная мощность, кВА	3.3	3.9
Максимальная мощность, кВА	4.8	5.4
Номинальный первичный ток, А	8.8	10.3
Максимальный первичный ток, А	12.7	14.4
Диапазон регулирования сварочного тока, А	50~250	30~250
Диапазон регулирования напряжения, В	16,5~26,5	21,2~30
Напряжение на холостом ходу, В	55	
Тип механизма подачи проволоки	Встроенный	
Коэффициент мощности	0.6	
КПД, %	95	
Диаметр проволоки, мм	0,8/1,0	
Класс изоляции	H	
Класс защиты	IP21S	
Масса, кг	20.3	
Габаритные размеры аппарата, мм	595x275x520	

Стандартная комплектация: горелка MB-24, обратный кабель с клеммой заземления, рукав д. 9 мм, хомуты, наконечники 2 шт., паспорт.

Гарантия на сварочные аппараты торговой марки BIMArc STANDARD Line - 2 года!

