E $\,$ $\,$ PROFESSIONAL LINE $\,$ $\,$ PROFESSIONAL LINE $\,$ $\,$ PROFESSIONAL LINE $\,$ $\,$ PROFESSIONAL LINE $\,$ $\,$ PROFESSION

Полуавтомат сварочный БИМАрк MIG-500 PRO Line





Полуавтомат сварочный БИМАрк MIG-500 PRO Line (500A, 380B) предназначен для дуговой сварки плавящимся электродом на постоянном токе в среде защитных газов изделий из малоуглеродистых сталей, с естественным охлаждением горелки.

MIG-500 работает в двух режимах сварки: полуавтоматическом и ручном. Для этого имеет два вида внешних характеристик: падающая и жёсткая.

Сварочные аппараты БИМАрк MIG-500 PRO Line аттестованы АЦНАКС



Наименование параметра	Значение	
	МИГ/МАГ	MMA
Напряжение питания при частоте 50/60 Гц, В	380±15%	
Номинальная мощность, кВА	24,6	
Напряжение на холостом ходу, В	72	
Номинальный первичный ток, А	28	
Диапазон регулирования сварочного напряжения, В	17,0~39,0	22,4~38,0
Диапазон регулирования сварочного тока, А	50~500	60~450
Номинальный сварочный ток, А при ПВ=100%*	387	450
Номинальный сварочный ток, А при ПВ=60%*	500	
Класс изоляции	Н	
Коэффициент мощности	0,9	
КПД, %	89	
Диаметр проволоки, мм	1,0 -1,6	
Скорость подачи проволоки, м/мин	1,5-16,0	
Габаритные размеры источника, мм (ДхШхВ)	620×320×520	
Класс защиты	IP21S	
Масса источника, кг	38	

^{* -} Повторно-кратковременный режим работы считать при цикле 10 минут без отключения полуавтомата от сети во время паузы.

Стандартная комплектация: кабель управления 5м; прямой кабель (КГ 1х70мм², 5м), обратный кабель (КГ 1х70мм², 5м) со струбциной 600 А; рукав подачи газа 7м; регулятор расхода газа с подогревателем; кнопка "заправка проволоки" теперь под крышкой механизма. На механизме установлены ролики 1,0мм-1,2мм, в комплекте ролики 1,2мм-1,6мм.

Основные преимущества MIG-500 PRO Line: плавная настройка тока и напряжения; регулируемый режим «Форсаж» (ММА); микропроцессорное управление; режим короткого и длинного шва; цифровая индикация тока и напряжения; повышенная защита аппарата, внутренних цепей и их компонентов от влаги и пыли; отличная устойчивость от перепадов сетевого напряжения; гарантированная работоспособность при температуре окружающей среды до -40°C; ЕМС электромагнитная совместимость; повышенная помехоустойчивость; позволяет использовать сварочный кабель длиной до 20 метров.

Гарантия на сварочные аппараты БИМАрк PRO Line - 3 года!

