

Информация об изделии

Приварка шпилек конденсаторным способом

**soyer**



## BMS-4 AKKU SOYER блок питания



### Описание:

Блок питания BMS-4 AKKU сконструирован и предназначен для одновременной приварки двух метизов.

Два метиза МЗ могут одновременно свариваться без заземляющего подсоединения, например, чтобы крепить температурные датки (счетчики на батареях и теплообменниках). Предусмотрена возможность выборочно настроить расстояние между метизами. Бескабельная сварка позволяет применять установку для приварки метизов даже без электроснабжения.

### Технические данные

Диапазон сварки:

2 x МЗ, сталь и нержавеющая сталь

Стандартный пистолет:

Пистолет PS-0DV с двумя регулируемыми головками для метизов.

Источник энергии:

Конденсаторная батарея 44.000 mF

Напряжение зарядки:

110 Вольт, максимум

Время готовности заряда:

При работе от аккумулятора - 20 секунд, при работе от сети - 25 секунд.

Количество сварок:

При работе от аккумулятора - 3 пары метизов в минуту, при работе от сети - 2/3 пары в минуту.

Напряжение сети:

230 Вольт, 50 Гц, 2 А

Батарея:

12 Вольт, 4 Ач

Количество приварок с одной зарядкой батареи:

200 двойных приварок метизов МЗ при внешней температуре 20° С

Время зарядки

конденсаторной батареи:

Примерно 3 часа. Частичная зарядка: 2 часа - 70% , 4 часа - 100%

Долговечность батареи:

Минимум 300 циклов зарядки.

Габариты:

230 x 95 x 295 мм

Вес:

7 кг вместе с батареей и пистолетом.

Технические данные могут изменяться

## Специальные Новаторские Особенности блока BMS-4 AKKU

Блок питания BMS-4 AKKU SOYER - полностью новая разработка для двойной приварки метизов, чтобы подсоединять термодатчики к плоским металлическим радиаторам. Вместе с простотой операций, установка для приварки метизов предлагает максимум специальных преимуществ в работе для создания высококачественных сварных соединений метизов.

Дополнительные особенности устройства блока питания BMS-4 AKKU для приварки шпилек включают:

- Разработан и произведен в соответствии со всеми предписанными правилами безопасности
- Последние правила техники безопасности
- Электромагнитная совместимость
- Европейские правила (EU)
- Эмблема GS/CE/S подтверждающая проверку безопасности
- Сертифицированная система безопасности, подтвержденная сертификатами
- Автоматический контроль всех важных функций установки
- Оптимальное приложение для батареи и главных функций с максимальным использованием аккумулятора
- Одновременная сварка 2 метизов без заземляющего соединителя
- Функциональные настройки и рабочие процессы управляются микрокомпьютером
- Автоматическое тестирование системы при каждом включении установки
- С самоконтролем всех важных функций
- Специальное управление зарядкой батареи для сохранения максимальной емкости батареи
- Защита от полной разрядки батареи
- Защита от перезарядки батареи
- Быстросменная система батареи
- Точное цифровое табло напряжения зарядки
- Управление системой осуществляется с помощью одной кнопки, что исключает неправильное применение.
- Автоматический режим готовности и автоматический выключатель
- Компактный, малогабаритный и очень легкий.
- Только один высоко гибкий соединительный к пистолету PS-0DV.
- Простая и быстрая перенастройка двойных сварочных головок от 20-60 мм.
- Защита от разбрызгивания искр, звукоизоляция и защита от дуги, из-за геометрически адаптированных резиновых частей в двойных сварочных головках.
- Для удобства транспортировки блок питания укомплектован пластиковым чемоданом, со всеми дополнительными элементами



г. Воронеж, ул Солнечная, 31a



8(473)203-03-63



[info@promptim.com](mailto:info@promptim.com)



[promptim.com](http://promptim.com)



Production



Quality



Technology



Design



Quality Management



International Approval



Safety



EC Conformity