

Проволочный и прутковый припой Sn60Pb40



Наши водорастворимые свинцово-оловянные проволочный и прутковый припой Sn60Pb40 пользуются большим спросом. С температурой плавления 189 °С, они обеспечивают довольно стабильную производительность пайки. Сплав Sn60Pb40 содержит 60% олова и 40% свинца. Диаметр этого продукта колеблется от 0,35 мм до 3,0 мм, рабочая температура составляет 230 °С.

Наша компания прошла сертификацию ISO. Сырье закупается в провинции Юньнань. Кроме того, наша продукция изготавливается из высокочистого олова и электролитического свинца, что повышает надежность и качество и уменьшает отклонения содержания олова.

Применение

Водорастворимые свинцово-оловянные проволочный и прутковый припой Sn60Pb40 могут быть использованы в автомобильной и электронной промышленности. Желательно применять продукт для сварки обычных электронных продуктов. Кроме того, продукт особенно хорошо подходит для ручной пайки, процесса установки компонентов, поверхностного монтажа, а также для ремонтной сварки.

Характеристики

Благодаря высокой чистоте припоя и высокой скорости плавления, наши водорастворимые оловянно-свинцовые припой Sn60Pb40 обеспечивают высокую скорость пайки. Композиция флюса дает меньше канифольных брызг и обеспечивает сверхчистые паяные соединения. Паяное соединение прочное и яркое.

1. Наши припои являются довольно экономичными. Они могут производить максимальное количество твердых соединений благодаря наименьшему расходу припоя. Потребление энергии также является относительно низким.
2. Кроме того, припои отличаются превосходной электрической проводимостью. Они не вызывают никаких поломок, не создают брызг или нежелательного запаха.
3. Другие характеристики включают в себя высокую скорость пайки, отличный эффект пайки, превосходное свойство смачивания и хорошую текучесть.

