

超音波溶接機

モデル番号 : USW-800W

商品詳細:



1. 最大消費電力 : 800W
2. 工率 : 0~800W (調節可能)
3. 溶接エリア : 4.3 mm * 5.1 mm (± 0.2 mm),
各溶接ヘッドは四面溶接点があります。
4. 超音波周波数 : 40 kHz ± 10%
5. 溶接時間 : 0.01~1秒
6. 圧力 : 0.1~0.7 Mpa
7. 電圧 : 単相 AC220V
8. 溶接層数 :
 - 8-1 正極 : アルミタブ (厚さ0.1mm) + アルミホイル (厚さ20 μm、20層溶接可能)
 - 8-2 負極 : ニッケルタブ (厚さ0.1mm) + 銅箔 (厚さ10 μm、20層溶接可能)
9. 溶接はスムーズで信頼性が高く、破損せず、導電性も良好です。
10. 設定方法 : タッチスクリーンで溶接パラメータを設定
11. サイズ :

作業エリア : 長さ約520mm * 幅180mm * 高さ300mm

コントローラ : 長さ約490mm * 幅190mm * 高さ390mm
12. 重量 : 約 62 Kg