



SONICS
SONICS & MATERIALS, INC.

초음파 배터리 팩 용접기

배터리 팩과 같은 장비로 전기적 상호 접속을 하는 용접이 점점 더 쉬어지고 있습니다. 미국 소닉스 社の 새 UBPW 초음파 용접기는 카운터웨이트 시스템에 매달리는 수동 작동 방식이나 로봇이나 여타의 자동 시스템에 단단히 장착되는 방식으로 제작/공급 될 수 있습니다. 또한 벤치 탑에 장착되거나 매달릴 수 있는 수평 방향 버전으로도 제작/공급이 가능합니다.

UBPW의 특징은

- 좁은 공간에서도 작동이 가능한 향상된 디자인
- 고객 사양에 맞는 특수 톨링 (옵션)
- 저렴하고 교체가 쉬운 용접 팁과 엔빌
- 접착제나 솔더 또는 열이 필요치 않음
- 파라미터 라이브러리에 1000개의 셋팅 값 저장이 가능함
- 용접 품질 모니터링
- 낮은 전력 소비

소닉스 社の UBPW는 마치 귀하가 스테플러를 사용하는 것과 같이 아주 쉽게 낮은 임피던스 금속 결합 용접과 높은 인장 강도를 가진 용접을 할 수 있도록 해줍니다. 소닉스 사의 특허를 가진 디자인들은 오늘날 배터리 팩 조립에 있어서 기계적인 커넥터나 솔더링의 필요를 배제할 수 있는 고객 주문형 톨링을 쉽게 제공할 수 있도록 해 줍니다.

귀하의 용접 품질을 만족시켜 줄 수 있는 폐사의 전문적인 초음파 용접 Application Engineer에게 오늘 바로 연락 주십시오.

