

ULTRASONİK KAYNAK MAKİNESİ

2kVA-20kHz

Özellikler-Features

- Tamamen dijital-mikroişlemci tabanlı,
- 20x4 LCD ekran,
- Ekran üzerindeki butonlar veya ayar düğmesi ile 6 Hz çözünürlükte yüksek hassas frekans ayarı
- Hassas olarak ultrasonik güç ayarı yapılabilir,
- Kompakt tasarım,
- Puntalama makinesi ve maske üretim makinesi için 2 farklı tasarım,
- Yüksek verimli,
- Aşırı akım/gerilim sönümlenme özelliği sayesinde, şebeke dalgalanmalarından etkilenmez,
- Portatif, dayanıklı ve şık tasarım,
- Enerjinin olduğunu gösteren LED,
- ROHS Uyumlu

Ultrasonik Kaynak Puntalama Dönüştürücü:

- Transducer frekansı: 28KHz / 400-800 W
- Transducer malzeme: Yüksek kalite Alüminyum alaşımı + Özel Çelik Alaşımı
- Horn malzemesi: Çelik - titanyum alaşımı
- Çalışma voltajı: AC220V ± 10%(50-60HZ)
- Tekli baskı makinesi ve Elle kullanıma uygun

Maske Makinası Kaynak Makinası Dönüştürücü:

- Transducer frekansı: 20KHz / 1000-2000 W
- Transducer malzeme: Yüksek kalite Alüminyum alaşımı + Özel Çelik Alaşımı
- Horn malzemesi: Çelik - titanyum alaşımı
- Çalışma voltajı: AC220V ± 10%(50-60HZ)
- Seri imalata uygun

Güç	2 kVA
Çalışma sıcaklığı	-20/+60°C
Aşırı akım/gerilim sönümlenme değeri	13000 A, 275-710V
Frekans hassasiyeti	6Hz
Kullanıcı arayüzü	8 buton/20x4 Ve LCD Ekran

ULTRASONIC WELDING MACHINE

2kVA - 20kHz



Ultrasonik kaynak Puntalama Makinesi



Ultrasonik Kaynak Makinesi
(Maske üretimine uygun)

