

### Ultrasonik Plastik Kaynak Makinesi SN-20xx-N(T) - SN-15xx-N(T) (N: Sütun Tip, T: Masa Tipi)

#### Genel Özellikler:

SN-20xx-N(T) Serisi, 20 kHz frekans ile ve SN-15xx-N(T) Serisi 15 kHz frekans ile çalışır.

ABS, AC, ETAL, PE, PC, PS, PO, PP, PET gibi materyalleri ultrasonik yöntemle kaynatmak üzere tasarlanmıştır

Örnek uygulamalar; adaptör, USB Flash Bellek, SD Bellek Kartı, MP3 oynatıcı, fare, klavye ve plastik oyuncaklar

- Titanyum alaşımlı derinlik ayarlama aparatı
- Yanlış kullanımları engellemek için aşırı yük koruması
- Dört noktadan dengelenmiş ayarlanabilir yapı
- 7075/6061 alüminyum alaşımdan kaynak kalıbı
- MOS-FET teknolojisi ile hızlı cevap süresi ve daha kararlı çalışma



Cihaz Model	Cihaz Frekansı	Ultrasonik Güç	Basınç Zamanı	Kaynak Zamanı	Tutma Zamanı	Kaynak Kalıbı	Çalışma Zamanı	Cihaz Besleme	Makine Ağırlığı
SN-2010-N(T)	20KHz	1000W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-2012-N(T)	20KHz	1200W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-2015-N(T)	20KHz	1500W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-2018-N(T)	20KHz	1800W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-2020-N(T)	20KHz	2000W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-2022-N(T)	20KHz	2200W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg
SN-1526-N(T)	15KHz	2600W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:118Kg
SN-1532-N(T)	15KHz	3200W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:280Kg
SN-1542-N(T)	15KHz	4200W	0.1-3S	0.01-3S	0.1-3S	80mm	1.5~7x105Pa	220V	N:100Kg T:300Kg