


Inverter


- % 100'de 630A devrede kalma oranı ile uzun süreli çalışma performansı
- İnvörtör teknolojisi ile mükemmel ark performansı ve enerji tasarrufu sağlar
- Kullanımı kolay paneli ile proses seçimleri sadece bir düğme ile ayarlanabilir.
- Dijital ekran göstere ile hassas akım gerilim ayarlama imkanı.
- Masif ve özlü tellerde 0,8 - 2,0 mm çaplı kaynak telleri kullanımına uygundur.
- Tel sürme ünitesi üzerinde kaynak parametreleri anlık ayarlanabilir.
- Taşınabilir tel sürme ünitesi ile zor yerlere ulaşım kolaylığı.
- Güvenilir ,kolay kullanım ve mükemmel çelik kaynaklarında öncü.
- Metal gövde ile darbelere ve ağır çalışma koşullarına karşı dayanıklı dizayn.

Kullanım Alanları

- İmalat
- İnşaat
- Boru Hattı
- Gemi İnşaa
- Bakım ve Onarım
- İş Makineleri
- Enerji Üretimi

Şebeke Gerilimi	V	50-60Hz 380±%20
Kurulu Güç	kVA	33
Gecikmeli Sigorta	A	51
Boşta Çalışma Gerilimi	V	91
Çıkış Akım Aralığı	A	60-630
Çıkış Gerilim Aralığı	A	17-44
Devrede Kalma Oranı (40°)	%100	630
Standartlar		EN IEC 60974-1 / EN IEC 60974-10
Koruma Sınıfı	IP	21 S
İzolasyon Sınıfı		H
Boyutlar	mm	800 x 720 x 310
Ağırlık	kg	133
Tel Çapları	mm	0,8-2,0

STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar (Sulu)							
3021000124	2020900066	1051300003 (Ar) 1051300015 (CO2)	2020900660	2020900258 (Sulu)	1051900012 (Sulu)	1020900009	1021000102