


Inverter

- Yukarıdan aşağı pozisyonda selülozik elektrot ile mükemmel kaynak kabiliyeti
- Derin nüfuziyet imkanı
- Maksimum verimlilikte çalışma
- Düşük boшта çalışma gerilimi ile emniyetli çalışma
- Jeneratör ile çalışmaya uygun
- Dijital ekranlı gösterge ile hassas akım ayarlama imkanı
- Makine ısısına bağlı olarak çalışan fan soğutma sistemi
- 100 metreye kadar besleme kablosu ile çalışma imkanı
- Kolay ark başlangıcı ayarlanabilir ark start süresi

TIG Modu

- Lift-TIG imkanı

Ekstra Fonksiyonlar

- Hot Start
- Arc Force
- Anti Stick (VRD opsiyonel)
- Remote Control (opsiyonel)

Kullanım Alanları

- Gemi İnşaa
- Off-Shore Uygulamaları
- Endüstriyel Tesisler
- Boru Hatları
- Bakım ve Onarım Uygulamaları



Şebeke Gerilimi	V	3 Faz, 50/60 Hz, 380 V ±%15
Kurulu Güç	kVA	15
Gecikmeli Sigorta	A	32
Boşta Çalışma Gerilimi	V	22
Çıkış Akım Aralığı	A	20-400
Devrede Kalma Oranı (40°C)	%60 %100	400A / 310A
Standartlar		EN IEC 60974-1 / EN IEC 60974-10
Koruma sınıfı	IP	21 S
İzolasyon Sınıfı		H
Boyutlar (D*G*Y)	mm	605 / 330 / 565
Ağırlık	kg	49

STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar

3021000096



1021000061



2020900647



2020900648



6051900088

(Opsiyonel)



6000000444

Ø 2,0 - 5,0 mm çaplarda tüm elektrot türleri ile mükemmel kaynak imkanı sağlar.