



- Maksimum verimlilikte çalışma Jeneratör ile çalışmaya uygun
- Endüstriyel ortamlar için tasarlanmış
- Dijital ekranlı göstergesi ile hassas akım ayarlama imkanı
- Anlık kaynak akımı ölçme-gösterme
- \pm %10 Enerji dalgalanmalarından etkilenmeme

TIG Modu

- Lift-TIG imkanı

Ekstra Fonksiyonlar

- Hot Start
- Arc Force
- Anti Stick
- VRD Fonksiyonu (Seçilebilir)

Koruma Fonksiyonları

- Isıl koruma
- Faz eksikliği bildirimi
- Yüksek akım koruması
- Yüksek gerilim koruması

Estetik Tasarım

- Plastik ön ve arka panel
- Darbelere dayanıklı metal gövde



Şebeke Gerilimi	V	3 Faz, 50/60 Hz, 380/440 V
Kurulu Güç	kVA	16,4
Gecikmeli Sigorta	A	16
Boşta Çalışma Gerilimi	V	55
Çıkış Akım Aralığı	A	10-320
Devrede Kalma Oranı (40°C)	%60 %100	320A / 240A
Standartlar		EN IEC 60974-1 / EN IEC 60974-10
Koruma sınıfı	IP	21 S
İzolasyon Sınıfı		H
Boyutlar (D*G*Y)	mm	485 / 240 / 445
Ağırlık	kg	17

STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar

3021000093



1021000058



2020900647



2020900648



6051900088 (Opsiyonel)

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