

Ürün Özellikleri



Verimli Çalışma

- Maksimum verimlilikle çalışma Jeneratör ile çalışmaya uygun
- Endüstriyel ortamlar için tasarlanmış
- Dijital ekranlı göstergeler 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 bildirim
- Yüksek akım koruması
- Yüksek gerilim koruması

Estetik Tasarım

- Plastik ön ve arka panel
- Darbelere dayanıklı metal gövde



Şebeke Gerilimi (V)	Kurulu Güç (kW)	Gecikmeli Sigorta (A)	Boşta Çalışma Gerilimi (V)	Çıkış Akım Aralığı (A)	Devrede Kalma Oranı (40°)		Standartlar	Koruma Sınıfı	İzolasyon Sınıfı	Boyutlar (mm)	Ağırlık (kg)
					%100	%60					
3 Faz, 50/60 Hz, 380 V \pm %10	16,4	16	55	10-320	240	320	EN ISO 60974-1 EN ISO 60974-10	IP23	H	485 x 240 x 445	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.
GEDİK KAYNAK tarafından sunulan, yaygın satış sonrası hizmet ve servis ağına sahiptir. 2 yıl garantilidir.