



Inverter



- Kullanılan malzemeye, gaz ve tel çapına göre önceden ayarlanmış sinerjik program.
- 99 adet parametreleri hafızaya alma özelliği.
- Çok yönlü, taşınması kolay ve kullanıcı dostu kompakt bir dizayn.
- Yerinde işler, bakım işleri, araba karoseri onarımları ve hafif imalat işleri için idealdir.
- Hassas ve sabit bir tel sürme için 4 adet geniş çaplı tel besleme mekanizması.
- Torç suyunu soğutmada sadece gerektiğinde çalışan akıllı fan sistemi ile "Enerji tasarrufu"
- Torç suyunu soğutmak için ve güç kaynağını soğutmak için akıllı fan sistemi fonksiyonları ile enerji tasarrufu sağlar.
- Her zaman hassas ve verimli mükemmel bir ark oluşumunu sağlar.
- Şifreli erişim anahtarıyla ekipmanı kısmen veya tamamen kilitleme yeteneği
- Daha az enerji tüketimi
- Bakım ve arıza kodlarında otomatik tanılama özelliğini
- Başlangıç ve son krater kontrolü
- VRD - fonksiyonu ile boşta çalışma gerilimini azaltma.
- Vision Arc - kararlı, stabil mükemmel ark kararlılığı
- Vision Pulse
- Vision Double Pulse

PoWer MIG 255 Pulse		MIG/MAG	TIG	MMA
Şebeke Gerilimi	V	3 Faz 220/230 50/60 Hz ± 15%		
Kurulu Güç	kVA	10	8.5	11
Gecikmeli Sigorta	A	16	10	16
Boşta Çalışma Gerilimi	V	60	60	60
Çıkış Akım Aralığı	A	10-250	5-250	10-250
Devrede Kalma Oranı (40°C)	%100	180	180	180
	%60	200	200	200
	%35	250	250	250
Kullanılan Tel Çapı		0.6-1.2	---	---
Standartlar		EN 60974-1 / EN 60974-5 / EN 60974-10		
Koruma sınıfı	IP	23		
İzolasyon Sınıfı		H		
Boyutlar (D*G*Y)	mm	650 / 300 / 388		
Ağırlık	kg	21		

STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar

3021000032 Hava Soğutmalı
3021000033 Su Soğutmalı



1021000071



1051900010



2020900723



1051300003



1051900012 (Opsiyonel)



6051900088 (Opsiyonel)



1024300003 (Opsiyonel)



2020900180 (Opsiyonel)