


Inverter

Polad, Paslanmayan, nikel, titanium, mis və s. kimi təbii qatımlarda ideal tikış görüntüsü verir. Yüksək tezlikli (HF) və Lift-TIG (Təmaslı TIG) qaynaq edilə bilər.

PULSE funksiyası (0.5 - 500 Hz) ilə nazik qalınlıqdakı materiallarda yüksək performans göstərir.

Sinerjik funksiyası ilə birləşdirmə növünə görə cərəyanı tənzimləmə rahatlığı verir.

Bütün elektrod növləri ilə yüksək performanslı örtüklü Elektrod (MMA) qaynağı edə bilər.

Seçilən parametrləri, yaddaşa qeyd etmə xüsusiyyəti mövcuddur.

± 15% arasındakı elektrik cərəyanının dalgalanması üçün avtomatik kompensasiya yaradır.

2/4 Tetikləmə -SPOT Time (mərkəzləşdirmə zamanı), tetikləmə funksiyalarına malikdir.

Bütün qaynaq parametrləri üçün rəqəmsal nəzarəti var. Xüsusi idarəetməli odluq və ya cərəyanı maşından standart odluq ilə nəzarət üstünlüyünə malikdir.

Başlanğıc cərəyanı, bitiş cərəyanı və vaxtlarını seçmə xüsusiyyəti var.

Mükəmməl qövs xarakterikliyi əmələ gətirir.


PoWer TIG 300 DC Pulse

		TIG	MMA
Şəbəkə Gərginliyi	V	3 Faza, 50/60Hz,	400 V ± 15%
Quraşdırılmış güc	kVA	11	9
Gecikmiş Sığorta	A	32	32
Boş Əməliyyat Gərginliyi	V	58	58
Cərəyan Çıxış Aralığı	A	4-300	10-250
Dövrədə Qalma Dərəcəsi (40°C)	100%	190	158
	60%	245	204
	30%	300	250
Normaları		EN 60974-1 / EN 60974-3 / EN 60974-10	
Qoruma Sınıfı	IP	23 S	
İzolyasiya Sınıfı		H	
Ölçülər(D*G*Y)	mm	640 / 250 / 370	
Ağırlıq	kq	30	

STANDART VƏ MƏCBURİ OLMAYAN AVADANLIQLAR

Bu Sifariş Kodu Mağın və Bütün Avadanlıqlarını Əhatə Edir 3021000008 Hava Temizləməli 3021000009	 1021000005	 6051900083	 2020900649	 1051300003	 2020900175 (Məcburi Olmayan)	 1024300000 (Məcburi Olmayan)	 6051900076 (Məcburi Olmayan)
---	--	--	--	--	---	---	---

Su Temizləməli