


Inverter

Alüminium , magnezium, polad, nikel, titanium, mis kimi metallarla, ideal tikış görüntüsü verir.

AC-DC Axın Növü ilə həm mükəmməl təmizlik həm uyğun təsir göstərir.

0.1 - 50 Hz AC -DC tezliyi sayəsində, nazik materiallarda mükəmməl qaynaq performansı göstərir.

EN Dərəcəsi funksiyası ilə oksid təmizləmə və təsir nəzarəti mümkündür.

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

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

Seçilən parametrləri, yaddaşa qeyd etmə xüsusiyyəti mövcuddur.

±15% arasındakı elektrik cərəyanı dalğalanmaları üçün, avtomatik kompensasiya təmin edir.

2/4 TETİK-ON (pulse)-SPOT Time (mərkəzləşdirmə zamanı) tətikləmə funksiyalarına malikdir.

Bütün qaynaq parametrləri üçün rəqəmsal nəzarəti var.

Xüsusi idarəetmə ilə odluq və ayaq pedali istifadə etmədən, standart bir odluq ilə məşindəki cərəyanın idarə edilməsinin üstünlüyünü təmin edir.

Başlanğıc cərəyanı, bitiş cərəyanı və müddətlərinə seçmə rahatlığı verir.

Avtomatlaşdırma və robotik tətbiqətlərə uyğundur.

Mükəmməl qövs xarakterikliyi əmələ gətirir.


PoWer TIG 300 AC / DC Pulse
TIG
MMA

	V	3 Faza, 50/60 Hs,	400 V ± 15%
Şəbəkə Gərginliyi	V	3 Faza, 50/60 Hs,	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
	40%	300	250

Normalar
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 Magn və Tüm Avadanlıqlarını Əhatə Edir 3021000018 Hava								
Təmizləməli	1021000010	6051900083	2020900649	1051300003	1024300000	2020900174	6051900076	6051300053

Su Təmizləməli