



MIG-MAG / MMA (Elektrod Qaynağı)/ TIG-Lift (Arqon) qaynağı tətbiqetmə rahatlığı.

Çətin iş şəraitində 100% dən 500 ə çıxış cərəyanı ilə yüksək tutum və yüksək səmərəlilikdə mükəmməl Qaynaq edə bilmək imkanı.

Galvaniz kimi örtüklü materiallarda optimallaşdırılmış mükəmməl proqram 100 Ədəd Parametrləri yaddaşa qeyd etmək xüsusiyyəti.

Ön Qaz-Son Qaz-Başlanğıc Amperi-Cərəyan Qalxış Müddəti-Cərəyan eniş müddəti-Krater Doldurma-Qövş Mərkəzləşdirmə Müddəti və s. Parametrlərini asanlıqla tənzimləmə imkanı.

"Constant Penetration" funksiyası ilə Qaynaqçı tərəfindən edilən odluq hərəkətlərində dəyişən tel uzunluğuna (müqavimətə) rəğmən sıçramasız stabil Qaynaq keyfiyyəti.

Yeni inkişaf etdirilən tünəl qoruma və yüklənən cərəyanə görə işləyən ağıllı fan sistemi ilə toza və yüksək qızmaya qarşı elektron komponentlər qorunaraq Maşının uzun ömürlü istifadəsi.

Maşın ön paneli üzərindən USB istifadəsi ilə məlumatları tənzimləmə/kopyalama/ köçürmə.

3 Ədəd düzəldici, 4 Ədəd sürücü çarx sistemi ilə qüdsüz məftil tətbiqinin üstünlüyü

1/0 interfeys kartı Maşın içərisinə standart olaraq yerləşdirilmişdir, PLC, Robot avtomatlaşdırma sistemlərinə əlaqə rahatlığı.

Xüsusi idarəetməli yüksək qiymətli odluqlara ehtiyac qalmadan, standart bir odluq istifadə edərək Maşından cərəyanı idarəetmə rahatlığı.

İstəyə bağlı olaraq Qaynaq məlumatlarının Android xüsusiyyətli telefon, tablet və ya PC monitorndan izlənməsi, qrafiki Qaynaqçı testi, tel tüketim miqdarı, işləmə zamanı WPS işlərini qeydiyyat almaq və çap kimi texnoloji üstünlük.

Gedik Qaynaq olaraq 3 il qarantili.



PoWer MIG GS WB 500

Şəbəkə Gərginliyi	V	3 Faza,50/60Hz, 400 V ± 15%	
Quraşdırılmış güc	kVA	23.6	
Gecikmiş Sığorta	A	34	
Boş Əməliyyat Gərginliyi	V	70	
Cərəyan Çıxış Aralığı	A	30-550	
Çıxış Gerilim Aralığı	V	12-39	
Dövrədə Qalma Dərəcəsi (40°C)	100%	500	
Normaları		EN 60974-1 / EN 60974-5 / EN 60974-10 / S	
Qoruma Sınıfı	IP	23	
İzolyasiya Sınıfı		H	
Ölçülər(D*G*Y)	Mm	395 / 710 / 762	
Ağırlıq	Kq	80	

TEL DAVAMLILIQ VAHİDİ

Tel Davamlılıq Vahidləri		CM-7403A-D	
Tel Tipləri		Fe / FC	Alüminium
İstifadə edilə bilən Tel Çapları	Ø mm	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6	1.0/1.2/1.6
Tel Davamlılıq Sürəti	mt/min	22 max.	
Ölçülər(D*G*Y)	Mm	710 / 240 / 395	

STANDART VƏ MƏCBURİ OLMAYAN AVADANLIQLAR

Bu Sifariş Kodu Maşın və Bütün Avadanlıqlarını Əhatə Edir										
3021000029	1021000017	1024400000	1051900031	2020900683	1051300003	1045000000	2020900878	2020900174	6000000441 (Məcburi Olmayan)	6064100002 (Məcburi Olmayan)