

PoWer MIG GPS WB 400 AC / DC



Inverter

MIG-MAG / MMA (Elektrod Qaynağı) / TIG-Lift (Argon) qaynağı tətbiqetmə rahatlığı. AC MIG ilə Aşağı istilik girişi, Boşluq doldurma qabiliyyəti və Yüksək Qaynaq sۈtۈyü ilə çətin Qaynaq edilən materiallarda bənzərsiz ۈstۈnlۈk.

Ərintisiz-Ərintili polad/Paslanmayan/Aluminium/mis-lehimləmə/nikel və s kimi materialların qaynağı ۈçۈn standart proqramlar.

Maşında standart Bənzərsiz tənzimləmə bilən 0.1-32 Hs Double Pulse tezliyi ilə mۈkəmməl Aluminium / Paslanmayan/ polad ərintilərini qaynatma rahatlığı.

100 Ədəd Parametrləri yaddaşa yazma xۈsusiyyəti .

Ön qaz - Son qaz - Başlanğıc Amperi - Cərəyan Qalxış Müddəti -Cərəyan Eniş Müddəti- Krater Doldurma Qövs Mərkəzləşdirmə Müddəti və s. parametrlərini asanlıqla tənzimləmə imkanı.

"Constant Penetration" funksiyası ilə Qaynaqçı tərəfindən edilən odluq hərəkətlərində dəyişən tel uzunluğuna (müqavimətə) rəğməm çıxarmasız stabil Qaynaq keyfiyyəti. Yeni inkişaf etdirilən tۈnel qoruma və yüklənən cərəyana görə işləyən ağıllı fan sistemi ilə toza və yüksək temperatura qarşı elektron komponentlər qorunaraq Maşının uzun ۈmۈrlۈ istifadəsi.

Maşın ön paneli ۈstۈndən USB istifadəsi ilə məlumatları tənzimləmə/kopyalama/ köçۈrmə.

3 Ədəd düzəldici, 4 Ədəd sürۈcۈ çarx sistemi ilə qۈrsuz məftil tətbiqinin ۈstۈnlۈyۈ

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

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

İstəyə görə qaynaq məlumatların Android xۈsusiyyəti telefon, tablet və ya PC monitorndan izlənməsi, qrafiki qaynaqçı testi, tel tۈketim miqdarı, işləmə zamanı WPS işlərin qeydiyyatına alınması və çapı kimi texnoloji ۈstۈnlۈk.

Gedik Qaynaq olaraq 3 il qarantıya.



PoWer MIG GPS WB 400 AC / DC

Şəbəkə Gərginliyi	V	3 Faza, 50/60 Hs, 400 V ± 15%
Quraşdırılmış güc	kVA	21,4
Gecikmiş Sığorta	A	32
Boş Əməliyyat Gərginliyi	V	92
Cərəyan Çıxış Aralığı	A	30-400
Çıxış Gerilim Aralığı	V	12-34
Dövrədə Qalma Dərəcəsi (40°C)	100% 60% 40%	350 / 360 / 400

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	86

TEL DAVAMLILIQ VAHİDİ

Tel Davamlılıq Vahidləri	CM-7403A-D	
Tel Tipləri	Fe/FC	Aluminium
İstifadə edilə bilən Tel Çapları	Ø mm	0.8 / 0.9 / 1.0 / 1.2 1.0 / 1.2 / 1.6
Tel Davamlılıq Sۈrəti	mt/min	22 max.
Ölçülər(D*G*Y)	mm	710 / 240 / 395
Ağırlıq	kq	17

STANDART VƏ MƏCBURİ OLMAYAN AVADANLIQLAR

Bu Sifariş Kodu Maşın və Bütün Avadanlıqlarını Əhatə Edir															
3021000042	1021000070	1024400000	1051900031	2020900649	1051300003	1045000000	2020900878	2020900174	6000000441 (Məcburi Olmayan)	6064100002 (Məcburi Olmayan)					