

MEGAMIG

521M0200M1



Özellikler

- 1 Faz 230V-50/60 Hz şebeke voltajı, %15'e kadar voltaj dalgalanmalarını tolere eder.
- İntertör teknolojisi sayesinde klasik makinelere göre enerji verimi yüksektir.
- Multi Proses özelliği sayesinde MIG/LIFT TIG/MMA kaynağı yapılabilir.
- Tüm masif ve özlü tel çeşitleri ile mükemmel kaynak karakteristiği sunar. Pozitif (+) ve negatif (-) kutuplama imkanı vardır.
- Kaynak Voltajı, Tel Besleme Hızı (Akım),Yumuşak Başlama (Soft Start), Ön Gaz (Pre-Gas), Son Gaz (Post-Gas), Geri Yanma (Burn-Back) ayarları ve 2/4 Tetik seçeneği ön panelden yapılmaktadır.
- Kaynak parametreleri büyük dijital göstergelerden çok rahat izlenir.
- Serbest tel besleme ve gaz testi butonları vardır.
- \varnothing 200 mm makaralar ve Spool Gun ile \varnothing 100 mm makaralar kullanılabilir. İlave olarak satın alınacak aksesuar ile \varnothing 300 mm makara adaptör opsiyonu da sağlar.
- Fan soğutmalıdır ve aşırı ısınmaya karşı termik korumalıdır.
- Standart Aksesuarlar makine ile birlikte gelmektedir.

Teknik Özellikler

Güç Kaynağı

Şebeke Gerilimi (1 Faz)	230	V
Şebekeden Çekilen Güç	8.2 (%20)	kVA
Güç Verimliliği	MMA 83,35 / MIG 82,24	%
İşlevsiz Durum Güç Tüketimi	N/A (EN IEC 60974-1,Annex M)	W
Anma Kaynak Akımı	200 (%20)	A
Kaynak Akım Ayar Sahası	30 - 200	A
Açık Devre Gerilimi	75	V

Boyutlar (u x g x y)	561 x 212 x 447	mm
Ağırlık (Net)	19,5	Kg
Koruma Sınıfı	IP21	
Tel Sürme Sistemi		
Kaynak Tel Çapı	0.60 - 1.00	mm
Standart Tel Sürme Makara Ebadı	0.80 - 1.00	mm
Tel Sürme Makarası Çapı	1x30	mm
Tel Sürme Hızı	1 - 18	m/dk
Torç Tetik Kontrolü	2 / 4	

Standart Aksesuarlar

Aksesuar Resmi	Kod	Ad	Ad
	7120015003	LAVA MIG 15-3	Standart
	7020001004	ARGON BASINÇ REGÜLATÖRÜ	Standart