

MONOMIG 200IK

521K2000M1



Özellikler

- 1 Faz 230V-50/60 Hz şebeke voltajı ve jeneratörlerle çalışır, %15'e kadar voltaj dalgalanmalarını tolere eder.
- İnvörtör teknolojisi sayesinde klasik makinelere göre enerji verimi yüksektir.
- Çelik, Alüminyum 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.
- $\varnothing 300$, $\varnothing 270$ ve $\varnothing 200$ mm makaralar, bidon ambalajlar ve Spool Gun ile $\varnothing 100$ mm makaralar kullanılabilir.
- Atölye içine ve sahada kolayca taşımak için büyük tekerlekleri ve gaz tüpü platformu mevcuttur.
- 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	8.6 (%16)	kVA
Güç Verimliliği	83,13	%
İşlevsiz Durum Güç Tüketimi	N/A (EN IEC 60974-1, Annex M)	W
Kaynak Akım Ayar Sahası	30 - 200	A
Anma Kaynak Akımı	200 (%16)	A
Açık Devre Gerilimi	52	V

Boyutlar (u x g x y)	888 x 455 x 870	mm
Ağırlık (Net)	48	Kg
Koruma Sınıfı	IP21	
Tel Sürme Sistemi		
Standart Tel Sürme Makara Ebadı	0.80 - 1.00	mm
Kaynak Tel Çapı	0.60 - 1.00	mm
Tel Sürme Makarası Çapı	2x37	mm
Tel Sürme Hızı	1 - 24	m/dk
Torç Tetik Kontrolü	2 / 4	
Ağırlık (Net)	15	Kg