

MINISTICK

501M1400MF



Özellikler

- 1 Faz 230V-50/60 Hz şebeke voltajı ve jeneratörlerle çalışır, %15'e kadar voltaj dalgalanmalarını tolere eder.
- İntertör teknolojisi sayesinde klasik makinelere göre enerji verimi yüksektir.
- Rutil ve Bazik elektrotlar için mükemmel kaynak karakteristiğine sahiptir.
- Akım ayar skalası kolay ayar için elektrod çapına göre düzenlenmiştir.
- Musluklu TIG torcu ile sürterek TIG kaynağı da yapılabilir.
- 4 kg ağırlığı ile ailesinin en küçük boyutlarına sahiptir, omuz askısı sayesinde kolaylıkla taşınır.
- Açık havada kullanılmak üzere tasarlanmış olup, IP 23 koruma sınıfına sahiptir.
- Kaynak akımı şebeke dalgalanmalarından ve uzun kablo bağlantılarından etkilenmez.
- 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	6,83	kVA
Güç Verimliliği	85,66	%
İşlevsiz Durum Güç Tüketimi	N/A (EN IEC 60974-1,Annex M)	W
Kaynak Akım Ayar Sahası	5 - 140	A
Devrede Kalma Oranı (@25°C)	130	A (%100)
Devrede Kalma Oranı (@25°C)	140	A (%70)
EN 60974 -1 (I/X%)	140/15	
Açık Devre Gerilimi	75 VDC	V
Elektrod Çapı	1.60 - 3.25	mm
Boyutlar (u x g x y)	360 x 120 x 200	mm

Ağırlık (Net)	4.25	Kg
Koruma Sınıfı	IP23	