

ID 250 E



Özellikler

- 3 Faz 400V-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, Bazik ve Selülozik elektrodlar için mükemmel kaynak karakteristiğine sahiptir.
- Kaynak akımı, çok hassas olarak ön panel üzerindeki potansiyometreden veya uzaktan kumandadan ayarlanmaktadır. Gerek ayar değerleri, gerekse kaynak esnasındaki akım ve voltaj dijital olarak ön panelden izlenir.
- Kolay ateşleme için Hot Start, ark kararlılığı için Arc-Force ve elektrodun yapışmasını önlemek için Anti Stick özellikleri vardır.
- Musluklu TIG torcu ile sürterek TIG kaynağı da yapılabilir.
- Kaynak akımı şebeke dalgalanmalarından ve uzun kablo bağlantılarından etkilenmez.
- Fan soğutmalıdır ve aşırı ısınmaya karşı termik korumalıdır.
- Opsiyonel büyük tekerlekli taşıma arabası ile mobil kullanıma uygundur.
- 4, 6 veya 9 makineyi gruplamak için opsiyonel raf (rack) sistemi ile kullanılabilir.
- Standart Aksesuarlar makine ile birlikte gelmektedir.

Teknik Özellikler

Güç Kaynağı

Şebeke Gerilimi (3 Faz)	400	V
Şebekeden Çekilen Güç	13 (%35)	KVA
Kaynak Akım Ayar Sahası	5 - 250	A
Anma Kaynak Akımı	250 (%35)	A
Açık Devre Gerilimi	85	VDC
Elektrod Çapı	1.60 - 5.00	mm
Boyutlar (u x g x y)	526 x 250 x 408	mm
Ağırlık (Net)	21	Kg


Koruma Sınıfı

IP21

Standart Aksesuarlar

Aksesuar Resmi	Kod	Ad	
	7906202503	ELEKTROD PENSESİ ve KABLOSU	Standart
	7905212503	TOPRAK PENSESİ ve KABLOSU	Standart

Opsiyonel Aksesuarlar

Aksesuar Resmi	Kod	Ad	
	7111020004	LAVA TIG 20V-4 MUSLUKLU	Opsiyonel