

BLUWELD S-285 MV

285 A Elektrod (MMA) / Lift TIG
Multi voltaj Kaynak Makinesi



Uygulamalar:
Elektrod (MMA)
Lift TIG

- Multi voltaj özelliği sayesinde Tek faz 90-275 VAC, 3Faz 175-500 VAC giriş geriliminde çalışma imkanı verir.
- LCD Ekran
- Ø1,6 mm - Ø5,00 mm arasındaki rutil, bazik ve selülozik karakterli her tip elektrod ile sürekli kaynak yapabilme imkanı.
- Daha fazla kontrol ve kullanım kolaylığı için, ayarlanabilir ark kuvveti, sıcak başlatma ve anti stick kontrolü.
- Lift TIG özelliği sayesinde Yüksek Frekans (HF) 'a ihtiyaç duymadan TIG kaynağı yapmaya imkan sağlar.
- Eşzamanlı kaynak akımı göstergesi için dijital sayaçlı değişken amper kontrolü.
- Jeneratör ile uyumlu.

Giriş Voltajı (VAC)	Frekans	Güç Faktörü	Verimlilik	Koruma Sınıfı	Soğutma	Elektrot Çapı (mm)	Ağırlık (Kg)	Ölçüler (mm)		
1~90-275 3~175-500	50/60 Hz	0,73-0,99	≥88,3%	IP21S	AF	Ø 1.6-5.0	18.5	570x200x370		
Giriş Voltajı (VAC)	1-110±10%		1-230±10%		3-230±10%		3-400±10%		3-460±10%	
Kaynak Yöntemi	Elektrod	TIG	Elektrod	TIG	Elektrod	TIG	Elektrod	TIG	Elektrod	TIG
Max. Giriş Akımı (A)	38.8	24.5	29.0	19.5	23.0	16.2	15.5	11.2	17.3	12.7
Nominal Giriş Gücü (kVA)	4.25	2.70	6.65	4.48	9.2	6.5	10.7	7.8	13.8	10.1
Kaynak Akımı Aralığı (A)	10~130		10~200		10~250		10~285			
Yüksüz Voltaj (V)	80.5	20.8	80.5	20.8	80.5	20.8	80.5	20.8	80.5	20.8
Devrede Kalma Oranı (40°C/10 dak.)	60% 130A 100% 100A		60% 200A 100% 155A		60% 250A 100% 195A		60% 285A 100% 220A			