

# BLUWELD T 250

250 A Argon (TIG) Kaynak Makinesi

DC | 1 Faz

CE

İnvertör teknolojisi ile üretilmiş olup, elektrik sarfiyatı düşüktür.



Yüksek frekans (HF) özelliği sayesinde tungsten elektrod iş parçasına temas ettirilmeden ark başlangıcı sağlanır.

#### Uygulamalar:

Argon (Tig)  
Örtülü Elektrod (MMA)

- Şebekeden kaynaklanan voltaj dalgalanmalarını ( $\pm 10\%$  oranında) tolere eder ve bu sayede oluşabilecek arızalanmaları önler.
- 2T / 4T tetik ayarları ile uzun veya hassas işlerde kaynakçıya kolaylık sağlar.
- Krater dolgu ve songaz özelliği ile oluşabilecek kaynak hataları kolayca önlenir.
- Dijital ampermetre göstergesine sahiptir.
- Jeneratör ile çalışmaya uyumlu.
- 4 m torç ve 3 m şase bağlantı kiti

Giriş Voltajı	Frekans	Güç	Power Factor	Akım Aralığı	Boşta Çıkış Voltajı	Devrede Kalma Oranı (40 °C)	Ölçüler (YxGxD)	Ağırlık	Koruma Sınıfı
1~220V $\pm 10\%$	50/60 Hz	5,9 Kw	0,75	10-250 A	67 V	250 A, 40 %	285x190x450 mm	9 Kg	IP 23