

BLUWELD T 320P AC/DC

320 A (AC/DC), Alüminyum kaynağına uygun,
Pulse Argon (TIG) Kaynak Makinesi

AC/DC 3
Faz

CE



İnvertör teknolojisi ile üretilmiş, elektrik sarfiyatı düşük, Pulse TIG kaynak makinesi.

PULSE özelliği sayesinde ince malzemelerde ısı girdisi nedeniyle oluşabilecek zararların önüne geçer. Kalın malzemelerde daha fazla nüfuziyet sağlar.

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

- 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.
- Jeneratör ile çalışmaya uyumlu.
- 4 m torç ve 3 m şase bağlantı kiti.
- Su soğutma ünitesi, taşıma ünitesi ve ayak pedalı opsiyoneldir.

Pulse Frekans Aralığı: 0,5-200 Hz
Pulse Genişlik Alanı: 5-95 %

Uygulamalar:
Pulse TIG (AC/DC)
Örtülü Elektrod (MMA)

Giriş Voltajı	Frekans	Güç	Power Factor	Akım Aralığı	Boşta Çıkış Voltajı	Devrede Kalma Oranı (40 °C)	Ölçüler (YxGxD)	Ağırlık	Koruma Sınıfı
3~380V $\pm 10\%$	50/60 Hz	9,5 Kw	0,75	5-320 A	61 V	320 A, 60 %	385x240x570 mm	25,8 Kg	IP 23