



ULTIMATE 251 THP

Darbeli akım ve güç tek fazda birleşti!



Ultimate 251 THP tez fazlı, 250A de yüksek devrede kalma oranına sahip, darbeli akım fonksiyonlu TIG DC kaynak makinesidir.

Tek tuş ile TIG DC ve MMA kaynak yöntemleri arasında geçiş rahtılıkla yapabilirler. Kaynak performansı son derece iyi ve profesyoneldir.

Darbeli akım malzemeye giren ısısı azaltarak ince malzemelerin daha kolay kaynamasını sağlar ve kaynak dikişlerinin daha hızlı soğuyarak akma ihtiyacını ortadan kaldırır.

Boru hattı, atölyeler v.b uygulamalar için yüksek devrede kalma performansla hava soğutmalı şekilde tasarlanmıştır.



Yüksek devrede kalma ve yüksek performans

Kullanıcı dostu kontrol paneli

Yüksek frekans (HF) ile mükemmel ark oluşturma

Akim ayarlı torç kullanabilme imkanı

Kablosuz uzaktan kumanda ile tüm kaynak parametrelerinin kolay ayar imkanı

Ultimate 251 THP Kontrol Paneli



Açıklama

1. MMA kaynak parametreleri
2. Kaynak yöntemi seçimi
3. 2T/4T seçimi
4. Göstergesi
5. TIG kaynak parametreleri
6. Parametre ayarı

Endüstriyel Çözümler

Kaynak Yöntemi

- TIG DC Darbeli Akım (Yüksek Frekanslı)
- TIG DC Lift (Temaslı)
- MMA (Örtülü Elektrot)

Malzeme Cinsi

- Karbonlu çelik
- Paslanmaz çelik
- Döküm demir
- Bakır ve Nikel alaşımıları



EN 60974 - 1
EN 60974 - 10

GİRİŞ



ÇIKIŞ



Standart Set İçeriği

- Tig kaynak torcu [4m]
- Şase kablosu 16mm² [3m]
- Gaz regülatörü

Opsiyonel Ekipmanlar

- Tig kaynak torcu 8m
- Otomatik Kararan Baş Maskesi DIN5/8 - DIN9/13
- Kablosuz uzaktan kumanda
- Pedal



Teknik Özellikler

Model	Giriş Gücü	Devrede Kalma Oranı	Amper Aralığı	Voltaj Aralığı	Güç Tüketimi	Koruma Sınıfı	Ebat	Ağırlık
Ultimate 251 THP	1 x 220V ± 10	250A %40 - 40°C	5 - 250A	10,4 - 20V	6,6kW	IP 23	190 x 450 x 315mm	15kg