



Endüstriyel Çözümler

Kaynak Yöntemi

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

Malzeme Cinsi

- › Karbonlu çelik
- › Paslanmaz çelik
- › Döküm demir
- › Bakır ve Nikel alaşımları



EN 60974 - 1
EN 60974 - 10

GİRİŞ



ÇIKIŞ



Standart Set İçeriği

- › Tig kaynak torcu (4m)
- › Şase kablosu 35mm² (3m)
- › Gaz regülatörü
- › Soğutma ünitesi (Sadece su soğ. versiyon için)
- › Taşıyıcı araba (Sadece su soğ. versiyon için)

Opsiyonel Ekipmanlar

- › Tig kaynak torcu 8m
- › Otomatik Kararan Baş Maskesi
DIN5/8 - DIN9/13



ULTIMATE 405 THP

Yüksek devrede kalma ve yüksek performans!

Ultimate 405 THP üç fazlı TIG DC kaynak makineleri, darbeli amper fonksiyonu ile, yoğun ve zorlu kaynak uygulamaları için tasarlanmıştır.

Tek tuş ile TIG DC ve MMA kaynak yöntemleri arasında geçişi rahatlıkla yapabilirler.

Kaynak performansı son derece iyi ve profesyoneldir.

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



Dijital akım göstergesi

Kullanıcı dostu kontrol paneli

Yüksek frekans (HF) ile mükemmel ark oluşturma

Yüksek oranlı su akış debisine sahip soğutma ünitesi



Akım ayarlı torç kullanabilme imkanı

Yüksek devrede kalma ve yüksek performans

Modern tasarımı taşıyıcı araba

Teknik Özellikler

| Model | Giriş Gücü | Devrede Kalma Oranı | Amper Aralığı | Voltaj Aralığı | Güç Tüketimi | Koruma Sınıfı | Ebat (taşıyıcı araba ile) | Ağırlık |
|------------------|---------------|---------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|---------------------------|---------|
| Ultimate 405 THP | 3 x 380V ± 10 | 400A %50 - 40°C | 5 - 400A | 10,2 - 26V | kW | IP 21S | 510 x 1080 x 1140mm | 92kg |