

Pro Cut 40

40 A, Plazma Kesme Makinesi

DC | 1 Faz

CE



- İnvörtör teknolojisi ile üretilmiş olup, elektrik sarfiyatı düşüktür.
- Pilot arc teknolojisi sayesinde; ark başlangıcı kolay, kesme kapasitesi ve kesme hızı yüksek olup, sarf malzemelerin ömrü daha uzundur.
- 2T / 4T tetik ayarları ile uzun veya hassas işlerde çalışana kolaylık sağlar.
- Aşırı sıcaklık ve amperlerde farklı koruma ve alarm fonksiyonları (hava basıncı, nozul uyarısı, torç tetik uyarısı, aşırı yüklenme, v.b.) mevcut olup, ön panelde ikaz ışığı yanar.
- Dijital gösterge.
- Gelişmiş ark teknolojisi ile yüksek hızda kesim.

Uygulamalar:

Plazma

Kesme Kapasitesi:
Kesme kalınlığı (Max.) : 20 mm
Tavsiye Edilen Kesim Kalınlığı (Max.) : 12 mm

| Giriş Voltajı | Ort. Giriş Akımı | Ort. Giriş Gücü | Boşta Çalışma Voltajı | Kesim Amper Aralığı | Devrede Kalma Oranı (40°C) | Verim | Ölçüler (YxGxD) | Ağırlık | Koruma Sınıfı |
|------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|-------|-----------------|---------|---------------|
| 1~220V±10% 50/60 Hz | 28,8 A | 6,3 Kw | DC 275 V | 15-40 A | 40 A, 60% | >85% | 500x200x330 mm | 11,5 Kg | IP 23S |