



### SMR-3 Üçlü 'V' Kaynak Makinası

Standartlar dahilinde kaynak mukavemeti elde edebilmek için bilgisayar kontrollü (PID) ısı kontrol sistemi

Yüksek hassasiyetli liner kılavuzlama sistemleri sayesinde hassas hareket kabiliyeti

Her bir profil tipi için ayrı ayrı tanımlanabilen sıcaklık, erime ve birleştirme süresi

8 farklı konuma sahip pnömomatik revolver ile profil seçebilme kabiliyeti

Kaynak kaflarının birbirinden bağımsız kaynak yapabilme özelliği

90° ve orta kayıt kaynak için her kafa bağımsız hareket edebilir

Kaynak kalıpları hızlı ve kolay şekilde değiştirilebilir

Yükseklik ayarlı ve katlanabilir profil destek sistemi

"H" ve "T" kaynak yapabilme kabiliyeti



Teknik Özellikler:	
Elektrik Değeri: 220-440V, 3~ 60 Hz	Maks Profil Yüksekliği: 160 mm
Motor Gücü: 7,5 kW, 2A	Kaynak Açısı: 45°, 90° ve V
Hava Basıncı: 6-8 bar	Makina Ağırlığı: 2000 kg
Hava Tüketimi: 200 l/dk	Makina Genişliği: 1600 mm
Maks Kaynak Uzunluğu: 3200 mm	Makina Yüksekliği: 2250 mm
Min Profil Uzunluğu: 330 mm	Makina Uzunluğu: 4300 mm
Maks Profil Genişliği: 130 mm (90° Kaynak Açısı)	