



## RILON - MIG 250F

### ลักษณะสำคัญของเครื่อง

- เครื่องเชื่อมซีไอทูรุ่นนี้มีระบบเชื่อมอัตโนมัติ 2T/4T
- เครื่องเชื่อมซีไอทูรุ่นนี้สามารถปรับให้เชื่อมหุ้มและเชื่อมแข็งได้
- เครื่องเชื่อมซีไอทูรุ่นนี้สามารถเพิ่ม - ลด แรงดันไฟฟ้า 220V/380V  $\pm$  15%
- เครื่องเชื่อมซีไอทูรุ่นนี้ใช้ระบบ MOSFET เทคโนโลยี
- เครื่องเชื่อมซีไอทูรุ่นนี้สามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก

Parameters	MIG250F
Input Voltage (แรงดัน)	AC220V±15%
Frequency (ความถี่)	50/60
Rated Input Current (กระแสไฟขาเข้า)	12.8A
Output Current Volt. (แรงดันไฟเชื่อม)	8.4KVA
Rated Input Power (กำลังขาเข้า)	MIG 2KVA
Current Range (ช่วงกระแสไฟเชื่อม)	MIG 50-250A
Duty Cycle (ความสามารถในการทำงาน)	60
Power Factor (พาวเวอร์แฟกเตอร์)	0.93
Efficiency (ประสิทธิภาพ)	85
Wire-feeding Speed (ความเร็วของสาย)	2.5-13M/min
Wire-feeding Mechanism (กลไกการป้อนลวด)	ป้อนลวดภายนอก ตัวเครื่อง
Housing Protection Grade (ระดับการป้องกันสิ่งแปลกปลอม)	IP21
Welding-wire Diameter (ขนาดลวดเชื่อม)	0.8-1.0
Net Weight (น้ำหนักสุทธิ)	15kg.
Dimension (ขนาด)	505x203x375 (mm)