

เครื่องเชื่อมระบบ INVERTER MIG-200
WELDING INVERTER MACHINE MIG-200



คุณสมบัติ

- ออกแบบขนาดป้อนสำหรับลวดเชื่อม 5 กิโลกรัม
- ควบคุมด้วยเทคโนโลยีขั้นสูงเป็นบอร์ดเดียว
- ระบบ IGBT แบนด์ที่เป็นสากล
- ง่ายต่อการปรับ และสะดวกสำหรับการใช้งานเชื่อมไฟฟ้าและการเชื่อม MIG/MAG/MMA
- ประสิทธิภาพการเชื่อมสมบูรณ์แบบ และได้รอยเชื่อมที่สวยงาม



FEATURES

- Integrated Wire Feeder design, 5 kg Wire Holder.
- Single board with advanced control technology.
- International Brand IGBT and Rectify Tube.
- Easy To Take and Operate. High Convenience for MIG/MAG/MMA Welding.
- Perfect Welding Performance and Good Weld Bead Shape.

TECHNICAL DATA

ITEM	MIG 200
Input Power Voltage (VAC)	220V \pm 15%
Rated Input Capacity (KVA)	8.2
Generator Capacity (KVA)	12.3
Rated Input Current (A)	37.1
Output Current Range (A)	50 – 200
Duty Cycle (%)	60%
No-load Voltage (V)	50
Insulation Class	F
Protection Class	IP23
Weight(KG)	10
Dimensions LxWxH (mm)	430x200x290