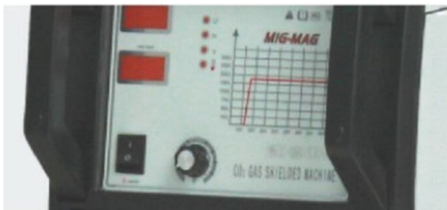


Maquina Soldadora MIG (gas CO2)
IGBT Inverter – Modelo AN-HJ-5250



Technical Parameters

Model No.	AN-HJ-5250
Input Voltage	3PH 380V 50/60Hz ±15%
Rated Input Current	17.5A
Output Current	40-250A
Output Voltage	16-26.5V
Duty Cycle	60%
No-load Loss	40W
Efficiency	85%
Power Factor	0.93
Wire Feeding Mechanism	Built-in
Wire Feeding Speed	2.5-13
Wire Plate Diameter	270mm
Wire Diameter	0.8/0.9/1.0mm
Insulation Grade	F
Shell Protection Grade	IP21
Applicable Thickness	≥ 0.5mm



Potentes interruptores IGBT y tecnología avanzada de control de inversores.

- Tecnología de control digital inverter.
- Diámetros de alambre de soldadura (0.8 – 0.9 – 1.0).
- Fácil movimiento y ahorra hasta un 30% de energía.
- Cuenta con funciones de protección automática de sobrecorriente y sobrecalentamiento.
- Se pueden soldar todo tipo de materiales (Acero, Acero al Carbono, Acero Inoxidable, Aleaciones de aluminio, etc.)