

WSD MIG 200



- Pantalla digital
Control de amperaje variable con medidor digital, para una corriente de soldadura simultánea y pantalla de voltaje.
- Protecciones
Equipado con sensores de temperatura, voltaje y corriente para una alta protección.
- Big Spool
Capaz de cargar hasta 5KG de bobina.
- Arrastrador
Arrastrador de 2 rodillos en el alimentador del alambre.
- Control de arco
Control de la forma de onda, para mayor estabilidad del arco, incluso a bajas corrientes.
- Flux cored
Admite soldadura con hilo tubular sin gas.



440V Tested
in production

Generator
Friendly

Input
Voltage

Moisture Proof
Salt Spray Proof
Corrosion Proof

Φ203mm
(5kg) | Φ102mm
(1kg)

Voltaje de la fuente de alimentación (V)	1~220/230/240 ± 10%
Fre. (HZ)	50/60
Potencia nominal de entrada (KW)	5.6
Corriente nominal de entrada (A)	40
Ciclo de trabajo (40°C 10Min)	MIG
	30% 200A
	60% 145A
	100% 110A
Sin voltaje de carga (V)	46
Rango de corriente de soldadura (A)	40 ~ 200
Rango voltaje soldadura	12 ~ 24
Eficiencia	≥85%
Peso neto (Kg)	12
Dimensiones (mm)	471x213x400
Factor de potencia	0.65
Clase de aislamiento	H
Clase de protección	IP23
Enfriamiento	AF