

EQUIPO MIG-MAG COMPACTO 200A



GWK 200 LCD AC/DC



Equipos de Soldadura MIG-MAG

Equipo MIG-MAG compacto multifunción de 200A el cual cuenta con Tig con HF tanto en AC como en DC. Capacidad para bobinas de 5KG, dispone de pantalla de 5" a color con un menú intuitivo de fácil acceso a las diferentes funciones del equipo. Su peso reducido y su versatilidad hacen que sea un equipo todoterreno.

Características principales

Pantalla LCD 5" COLOR

Multifunción

MIG / TIG AC HF PULSE / TIG DC HF PULSE / MMA

Tecnología PFC

Factor de potencia de más de 0,99. Ahorro de energía y posibilidad de trabajar con voltajes de entrada de 110V – 220V

Capacidad de carga de bobinas de 5 Kgs

Salida de onda múltiple

Las formas de onda de AC incluyen onda cuadrada, onda sinusoidal, onda triangular

Equipado con sensores de temperatura, voltaje y corriente para una mayor autoprotección

Datos Técnicos

• Modelo	GWK 200 LCD AC/DC	• Diámetro del hilo(mm)	0.6/0.8/0.9/1.0
• Voltaje de la fuente de alimentación (V)	90~275	Fe:	0.8/1.0
• Fre. (HZ)	50/60	Ss:	0.6/0.8/0.9/1.0
• Potencia de entrada nominal (KW)		Flux-Cored:	0.5~200
1~110 ±10%	4.2(MIG) 4.1(MMA AC) 4.4 MMA DC 3.8(TIG)	Al	1.2
1~220 ±10%	6.2(MIG) 6.5(MMA AC) 7.2 MMA DC 5.0(TIG)	• Pulse Fre. (HZ)	0.5~1000
• Ciclo de trabajo (40°C 10Min)		• Rango de ancho de pulso	5~95(%)
35% 200A / 60% 145A / 100% 110A		• Eficiencia	≥85%
• Tensión de vacío (V)	72	• Peso Neto (Kg)	16
• Rango de corriente de soldadura	(A) 10~200	• Dimensiones (mm)	590x220x410
• Rango de voltaje de soldadura (V)	10~27	• Factor de potencia	0.99
• Flujo pre / post (S)	0~2/0~10	• Clase de Aislamiento	H
		• Clase de Protección	IP 23
		• Refrigeración	AF