

EQUIPO MIG-MAG 500A



WK 500 FR



Equipos de Soldadura MIG-MAG

La serie FR está compuesta por equipos de soldadura MIG-MAG con devanador independiente de hilo. El devanador de hilo de la serie FR es tremendamente ligero y de dimensiones reducidas lo que supone una gran ventaja en aquellas actividades en la que se hace necesario un desplazamiento constante del equipo de soldadura. Posee una perfecta regulación de los parámetros de soldadura, así como una perfecta estabilidad y concentración de arco.

Características principales

- Control de forma de onda para una mayor estabilidad del arco incluso a bajo amperaje
- Equipado con sensores de temperatura, voltaje y corriente para una mayor autoprotección
- Elevado factor de marcha
- Carro de transporte y refrigerador opcionales
- Pantalla digital

Datos Técnicos

• Modelo	WK 500 FR	• Diámetro del hilo(mm)	
• Voltaje de la fuente de alimentación (V)	3~380 ±10%	Fe:	0.6/0.9/1.0/1.2/1.6
• Fre. (HZ)	50/60	Ss:	0.8/0.9/1.0/1.2/1.6
• Potencia de entrada nominal (KVA)	26	Flux-Cored:	0.6/0.8/0.9/1.0/1.2/1.6
• Corriente de entrada nominal (A)	41	• Peso Neto (Kg)	30
• Ciclo de trabajo (40°C)	60% 500A/100% 390A	• Dimensiones (mm)	555x240x445
• Tensión de vacío (V)	65	• Clase de Aislamiento	H
• Rango de corriente de soldadura (A)	35~500	• Clase de Protección	IP 23
• Rango de voltaje de soldadura (V)	13.5~50		
• Eficiencia	≥85%		
• Factor de potencia	0.95		