

PRO MIG 350 Compacta 15 Kg (N271)



Jasic MIG 350 Compact es un equipo trifásico de alto rendimiento, construido con componentes IGBT de gran potencia, pantalla digital de voltaje/amperaje y capacidad multiproceso, ofreciendo soldaduras estables y confiables en ciclos repetitivos y de alta exigencia.

Compatible con alambre macizo y alambre tubular (FCAW), incorpora un doble sistema de arrastre que garantiza alimentación constante y precisa, haciendo del equipo una opción robusta y verdaderamente industrial.

Con una entrega de 350 A al 40% de ciclo de trabajo, esta unidad brinda la potencia ideal asegurando excelente penetración, cordones uniformes y rendimiento continuo. Diseñada para entornos productivos, la MIG 350 destaca por su estabilidad de arco, fuerza y confiabilidad, convirtiéndose en una solución profesional para talleres, estructuras metálicas y trabajos donde se requiere potencia y durabilidad.



Incluye Torcha
MIG PARKER 360

Características principales

- Soldadora MIG/MAG/MMA/Lift TIG compacta y multifunción
- Adecuada para alambre de soldadura de 0,8, 1,0 y 1,2 mm
- Arco estable y fiable con mínimas salpicaduras
- Adecuada para alambre tubular
- Circuito de control avanzado
- Pantalla digital A/V
- Alimentación de alambre de 4 rodillos
- Alto ciclo de trabajo
- Control de retroceso
- Interfaz de torcha Spool Gun
- Función de avance lento del alambre
- Ajuste VRD en MMA
- Compatible con generador .

Datos Técnicos

Voltaje de entrada	AC 380V +/-15% - 50/60 Hz
I _{eff} (A)	13.7
Potencia de entrada	15
Rango de Voltaje (V)	15 - 38
Rango de corriente (A)	MIG 50 - 315
Ciclo de trabajo a 40 °C	TIG 350A 40%
Voltaje sin carga (V)	69
Eficiencia (%)	85
Clase de protección/aislamiento	IP21S/F
Dimensiones (L x An x Al mm)	900 x 450 x 755
Peso (kg)	52