

## INVERTER MIG Multiproceso Sinérgico

### Equipo industrial para soldadura MIG - MAG

#### Incluye:

- Equipo
- Torcha X-GUN MIG 500 4 Metros refrigerada
- Pinza de masa
- Regulador de presión
- Carro
- Manual de usuario
- Circulador de agua



Modelo	X-MIG 5003 DP
Voltaje de entrada (V)	3 x 380 ± 10%
Corriente máxima (A)	500
Frecuencia (Hz)	50/60
Ciclo de trabajo 60% (40°C 10 Min)	500 A
Ciclo de trabajo 100% (40°C 10 Min)	390 A
Rango de corriente de soldadura	50 -500 A (13.5-50 V)
Rollo de alambre (Kg)	15 / 18
Diámetro de alambre (mm)	0,9 - 1.6
Tren de tracción	4 rodillos
Eficiencia eléctrica	≥85%
Peso neto (Kg)	65
Dimensiones (mm)	929 x 470 x 840
Factor de potencia	0.77
Aislación	Clase H
Protección	IP 21
Modo de refrigeración	Auto Fan



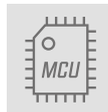
Alimentación Trifásica



Ø300 mm (20kg)



Ciclo de trabajo Pesado



Sistema de control MCU



A prueba de humedad, corrosión y agua



Torcha refrigerada



Apta para uso con generador

Diseñada para trabajar con generadores y evitar fallas debido a picos de voltaje.