

## INVERTER MIG Multiproceso Sinérgico X-MIG 2503 LCD

**Equipo industrial para soldadura MIG**

### Inlcuye:

Equipo

Torcha X-GUN MIG 250 4 Metros

Pinza de masa

Regulador de presión

Manual de usuario



### Accesorios opcionales:

Carro

Modelo /	X-MIG 2503 LCD
Voltaje de entrada (V) /	3 x 380 ± 10%
Corriente máxima (A)	250
Frecuencia (Hz) /	50/60
Ciclo de trabajo 30% (40°C 10Min) /	250 A
Ciclo de trabajo 60% (40°C 10Min) /	180 A
Ciclo de trabajo 100% (40°C 10Min) /	140 A
Voltaje de circuito abierto (V) /	70
Rango de corriente de soldadura /	50 – 250 A (13.5 – 26.3 V)
Rollo de alambre (Kg)	15 / 18
Diámetro de alambre (mm)	0.6 – 1.2
Tren de tracción	4 rodillos
Eficiencia eléctrica /	≥85%
Peso neto (Kg) /	25
Dimensiones (mm) /	618 x 240 x 445
Factor de potencia /	0.75
Aislación /	Clase H /
Protección /	IP23
Modo de refrigeración /	AF



320x480  
TFT



Synergetic



440V Tested  
in production



Voltage  
Reduction  
Device



MCU Control  
System



Spool  
Gun



Moisture Proof  
Salt Spray Proof  
Corrosion Proof



Generator  
Friendly



Φ 300mm(20kg)



3 Phase  
380V/400V  
415V/440V  
50Hz/60Hz