



WTC-500



CARACTERÍSTICAS

- Full Digital.
- Máquina Inverter con tecnología IGBT.
- Voltaje de entrada: 380 V \pm 15%.
- Protección inteligente para sobrecarga y sobrecalentamiento.
- Ventilador de enfriamiento de trabajo.
- Panel LED.
- Selector de 2T y 4T para proceso MIG.
- MIG sinérgico.
- MIG pulsado.
- En Proceso MMA usar E-7018 / E-6011 (Weltec).
- Cable interconexión 15 mts.

INCLUYE:

- Pistola MIG refrigerada por agua / Pinza Tierra / Porta Electrodo / Conectores macho / Cable de soldar, cabezal desmontable / recirculador de agua.

OPCIONALES:

- Pistola TIG / Regulador de flujo.

ESPECIFICACIONES MÁQUINA WTC-500

Modelo	MIG WTC - 500 380V 500A
Voltaje de entrada	1 ~ 380 \pm 15%
Frecuencia (Hz)	50 / 60 HZ
Corriente Nominal de Entrada (Amp)	25A
Ciclo de Trabajo	500A a 60% - 387A a 100%
Voltaje sin carga (Volt)	72 V
Rango de amperaje (Amp)	10 - 500A
Eficiencia (%)	85%
Factor de Potencia	0,93
Peso (Kg)	110 KG
Clase Protector	IP21

CÓDIGO: MEI000220365