

WTC - 140S MMA 220V 140A

PROCESOS Arco Manual y TIG Raspado

MAQUINA	CICLO DE TRABAJO	RANGO	EFICIENCIA	PESO
WTC - 140S MMA 220V 140A	140A a 60% - 103A a 100%	10 - 140 Amp	85%	4,8 Kg



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	WTC - 140S MMA 220V 140A
Voltaje de entrada	1 ~ 220 ± 15%
Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Corriente Nominal de Entrada (Amp)	27A
Ciclo de Trabajo	140A a 40% - 88A a 100%
Voltaje sin Carga (Volt)	85 V
Rango de Ampereaje (Amp)	10 - 140A
Eficiencia (%)	85%
Factor de Potencia	0,93
Peso (Kg)	4,8 Kg
Clase Protector	IP21

CARACTERISTICAS

Maquina Inverter con tecnología IGBT.

- Proceso dual de soldadura: MMA y TIG.
- Amplia gama de voltaje de entrada: 220 V ± 15%.
- Protección inteligente para sobrecarga y sobrecalentamiento.
- Ventilador que reduce el ruido y el polvo dentro de la maquina.
- Panel LED digital.
- Control de Partida en caliente y fuerza de arco.
- Transportable (4,8 kg) con correa ajustable para el hombro.

Incluye:

Porta Electrodo / Pinza Tierra (1 mts) / Conectores macho / Cable Soldar (1,5 mts)

Opcionales: Pistola TIG / Regulador de flujo.