

INVERTER TIG AC/DC / Arco Pulsado X-TIG 2001 AC/DC PULSE

Equipo portátil para soldadura TIG Ideal para soldadura en aluminio

## Inlcuye:

Equipo
Torcha WP26 con pulsador y potenciómetro
Pinza de masa
Manual de usuario



Pedal inalámbrico

Modelo /	X-TIG 2001 ACDC PULSE
Voltaje de entrada (V) /	1 x 220 ± 10%
Corriente máxima (A)	200
Frecuencia (Hz) /	50/60
Ciclo de trabajo 35% (40°C 10Min) /	200 A
Ciclo de trabajo 60% (40°C 10Min) /	155 A
Ciclo de trabajo 100% (40°C 10Min) /	120 A
Voltaje de circuito abierto (V) /	72
Rango de corriente de soldadura /	10 – 200 A
Eficiencia eléctrica /	≥85%
Peso neto (Kg) /	7.0
Dimensiones (mm) /	410 x 146 x 278
Factor de potencia /	0.75
Aislación /	Clase H /
Protección /	IP23
Modo de refrigeración /	AF



Potentiometer Remote control Torch

FIE 2011 MCC



Easy Arc Striking



Up/Down Remote control Torch



Input Voltage



440V Tested in production



Remote Foot Control



Inverter Frequency 100KHZ



440V Tested in production



AC/DC Technology



MCU Control System

