

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

**Equipo portátil para soldadura TIG de
aceros al carbono e inoxidable**

Inlcuye:

Equipo

Torcha WP26 con pulsador y potenciómetro

Pinza de masa

Manual de usuario



Accesorios opcionales:

Control remoto inalámbrico

Pedal inalámbrico

Modelo /	X-TIG 2001 DC 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) /	125 A
Ciclo de trabajo 100% (40°C 10Min) /	100 A
Voltaje de circuito abierto (V) /	74
Rango de corriente de soldadura /	10 – 200 A
Eficiencia eléctrica /	≥85%
Peso neto (Kg) /	5.5
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



Easy Arc
Striking



440V Tested
in production



Up/Down
Remote control
Torch



DC
PULSE



Moisture Proof
Salt Spray Proof
Corrosion Proof



Generator
Friendly



MCU Control
System



Input
Voltage



Wireless
Remote
Control



Remote
Foot
Control