

XTS 204 INVERTER MMA



MULTI MODO

El XTS204 es compacta al mismo tiempo que potente, asegurando un alto rendimiento y máxima portabilidad.

Se pueden utilizar eletrodos de hasta 4mm con facilidad.

SOLDADURA TIG

Utilizando una antorcha opcional TIG y combinándola con un suministro de gas apropiado el XTS204 puede ser utilizado para soldadura TIG y es idóneo para la soldadura de acero y acero inoxidable.

cuando el tungsteno toca la pieza de trabajo, evitando dañar el electrodo.

GENERADOR COMPATIBLE

El XTS204 es capaz de hacer frente a fluctuacions de corriente de +/- 15% y puede ser utilizado con la mayoría de generadores.

La carcasa de la máquina es de acero resistente. Opcionalmente puede solicitarse la maleta de transporte.











CARACTERÍSTICAS

- 230V Monofásico
- Ciclo de trabajo de 200A @ 25%
- Generador compatible
- Con sistema Arc Force y Hot Start.
- · Suministrado con pinza porta electrodos y cable de 3m, toma de masa y cable de 3m.
- Conexiones 35-50mm dinse
- · Protección sobre-voltaje y sobre-carga.
- 2 años de garantía (ver condiciones)
- Fabricado según las normas IP23S, ISO/IEC 60974-1. ISO/IEC 60974-6 & RoHS Compliant

PARÁMETRO	VALOR
Corriente salida	10-200A
Voltaje entrada	230V 1P
Electrodo máximo	4.0mm
Voltaje sin carga	50V
Conexión cable	35-50 Dix
Ciclo de trabajo	200A @ 25%
Valor fusible	32A
Corriente entrada (Eff)	20A
KVA	8.2
Generador*	10 KVA
Tipo de protección	IP23S
Dimensiones (mm)	285 x 120 x 250
Peso (kg)	4.8

El generado	r requiere AVC
-------------	----------------

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
XTS204	Inverter 200A MMA 230V
XTS204-P1	Inverter 200A MMA 230V
	con antorcha EC17V

ACCESORIO OPCIONAL:			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		
XTICC	Maleta de transporte		