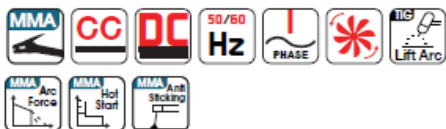


## XTS163 INVERTER MMA

Con función Lift TIG (monofásica)

NUEVO

MÁQUINAS



- 230V Monofásica
- Ligera 4,7kg
- Ciclo de trabajo 160A @ 25%
- Generador compatible
- Con sistema Arc Force
- Con sistema 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-corriente
- Display amperaje digital
- 2 años de garantía (ver condiciones)
- Fabricado según las normas IP23S, ISO/IEC 60974-1, ISO/IEC 60974-6 y RoHS

### Información técnica

Parametro	Valor
Corriente salida	5-160A AC
Voltaje de entrada	230V 1P
Corriente máxima (Max)	15,9A
Electrodo máximo	3.2mm
Voltaje sin carga	45V
Conexión cable	35-50 Dix
Ciclo de trabajo	160A @ 25%
Valor fusible	16A
KVA	4.5
Tipo de protección	IP23S
Dimensiones (mm)	285 x 120 x 250
Peso (kg)	4,7kgs

### Referencias

Código	Descripción
XTS163	Inverter 160A MMA 230V

### Opcional

Código	Descripción
XTICC	Maletín de transporte

### Multi Modo

El XTS 163 MMA utiliza la última tecnología para proporcionar una máquina eficaz y compacta ideal para cualquier aplicación.

### Soldadura TIG

Utilizando una antorcha opcional TIG y combinandola con un suministro de gas apropiado el XTS 163 puede ser utilizado para soldadura TIG y es idóneo para la soldadura de acero y acero inoxidable.

El modo LIFT ARC limita la corriente del arco cuando el tungsteno toca la pieza de trabajo, evitando dañar el electrodo.

### Generador compatible

El XTS 163 es capaz de hacer frente a fluciuaciones de corriente +/- 15% y puede ser utilizado con la mayoría de generadores.ores.

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