

## SOLDADORA INVERTER MMA 15-160A LCD E:1.6-3.2

SKU: 25280

MODELO: TW216049

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Corriente de salida	15-160 A
Ciclo de trabajo	160A-30%
Patalla LED	Si
Voltaje sin carga	81 V
Corriente de salida máx.	160 A
Diámetro de electrodo	1.6-3.2 mm
Funciones	Antiadherente/Arranque en caliente/Arc-force
Tipo de alimentación	Alámbrico



### Aplicación:

Las soldadoras se utilizan para unir metales mediante el proceso de fusión, creando estructuras fuertes y duraderas. Son esenciales en industrias como la construcción, fabricación, automotriz y reparación, permitiendo realizar trabajos precisos en diversos materiales metálicos.

### Recomendaciones:

Selecciona la soldadora adecuada para el tipo de metal y espesor a soldar. Usa siempre equipos de protección personal, como máscaras de soldar, guantes y ropa adecuada, para protegerte de las chispas y la radiación UV. Mantén el área de trabajo ventilada para evitar la acumulación de gases nocivos.

### Observaciones:

Realiza un mantenimiento regular de la soldadora, revisando cables, conexiones y consumibles. Ajusta correctamente la corriente y el voltaje según el tipo de trabajo a realizar. Practica técnicas adecuadas de soldadura para obtener uniones fuertes y de calidad, y sigue las instrucciones del fabricante para un uso seguro y eficiente.

<b>Medida:</b> 28x22x22 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 3.4 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Soporte p/electrodo - Abrasadera - Casco - Correa portátil