

SOLDADORA INV MIG:30-130A MMA:30-130A 40% IGBT

SKU: 26534

MODELO: TFC13018

ESPECIFICACIONES

Voltaje de entrada 1~220-240 V

Frecuencia 50/60 Hz

Corriente de salida MIG (A) 30-130

Corriente de salida MMA (A) 30-130

Ciclo de trabajo 0.4

Voltaje sin carga 80,5 V

Alimentador Alambre integrado

Tamaño del alambre tubular 0,8/0,9 mm

Diámetro del electrodo MMA (mm) 1,6-3,2

130A
MIG
MMA

220-240V~50/60Hz



No requiere gas



Aplicación:

Soldadora Inverter MIG/MMA (30–130A) con tecnología IGBT, ideal para trabajos de mantenimiento, fabricación y reparación metálica, compatible con acero al carbono, inoxidable y otros metales ferrosos.

Recomendaciones:

Seleccionar el rango de corriente según el espesor del material, utilizar electrodos y alambres compatibles (MIG o MMA) y mantener una correcta ventilación durante el trabajo. Ideal para talleres y entornos industriales ligeros.

Observaciones:

Ofrece 40% de ciclo de trabajo, arranque suave, arco estable y menor consumo energético. Su sistema IGBT garantiza mayor eficiencia, protección térmica y durabilidad, optimizando resultados en soldadura continua.

Medida: 40x23x27 cm

Peso: 5.5 kg

Empaque: Caja de color

Marca
TOTAL

Accesorio

1 alambre tubular de 0,45 kg y 0,9 mm - 1 pinza de masa con cable - 1 portaelectrodos con cable