

CATEGORÍA

SOLDADURA Y ELECTRÓNICA

MARCA

TRUPER

UNIDAD

Pieza

GENERADO

30/05/2026

DESCRIPCIÓN

Potencia y versatilidad se unen en la Soldadora de Arco Eléctrico 250A LATAM. Diseñada para el proceso SMAW (electrodo revestido), este equipo convencional destaca por su sistema de doble voltaje (110V/220V), adaptándose a cualquier entorno de trabajo. Con un rango de hasta 210A en 2 fases, es ideal para electrodos 6013, 6011 y 7018 de diversos calibres. Sus bornes de cambio rápido de 5/16" facilitan la operación, mientras que su diseño compacto asegura portabilidad. Perfecta para profesionales que buscan durabilidad y resultados precisos en cada proyecto de soldadura.

IMAGEN DEL PRODUCTO



Precio disponible por solicitud.

Contáctenos para una cotización personalizada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Corriente alterna	250 A	Rango de corriente	110 V, 1 Fase CA (90 a 130 A CA) 220 V, 2 Fase CA (90 a 210 A CA)
Alimentación	110 V, 68 A / 60 Hz 220 V, 54 A / 60 Hz	Voltaje de circuito abierto	110 V (50 V CA), 220 V (50 V CA)
Potencia	110 V (7.5 kVA), 220 V (12 kVA)	Dimensiones (Base x Altura x Fondo)	27 x 38 x 36 cm
Procesos de electrodo revestido (SMAW)	6013 / 6011: 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7018: 3/32", 1/8", 5/32"	Ciclo de trabajo	10% (1 minuto de trabajo por 9 minutos descanso)

Su aliado en Seguridad Industrial · Morelia, Michoacán

Distribuidores directos de EPP industrial de alta calidad. Más de 20 años atendiendo a empresas de toda la región con asesoría técnica especializada y stock inmediato.

3M MSA JYRSA DUNLOP TRUPER EXTIN FLAM

+ Más marcas

CONTACTO

Tel. +52 443 223 1486

Email contacto@zapi.com.mx

Dir. Antonio Carrillo #201, Defensores de Puebla, Morelia, Mexico, 58147

¿Necesita cotizar este producto?

Solicite su cotización en línea, por teléfono o WhatsApp.

<https://www.zapi.com.mx/producto/soldadora-arco-electrico-corriente-alterna-250a-latam>

+52 443 223 1486

contacto@zapi.com.mx