

*La cosmética del producto puede variar.

*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

- Aplicación de electrodos duros y suaves con diámetro de 1/16" (1.6mm) a 1/4" (6.3mm)
- · Para trabajo industrial pesado en construcción, mecánica, etcétera

CUIDADOS

SOLDADORA ARCO ELÉCTRICO, **CORRIENTE ALTERNA/DIRECTA 300-250A**



CÓDIGO: 14354 CLAVE: **SOT-300/250X**

CARACTERÍSTICAS

- · Monofásica, con interruptor termomagnético para proteger contra sobrecarga y corto circuito
- Escala indicadora de corriente que permite verificar la corriente de trabajo
- Manivela abatible de ajuste fino de corriente que permite cambiar rangos de amperaje con mayor facilidad
- 4 Bornes expuesto y bobinas de aluminio para trabajo pesado





 Soporta 3.5 minutos de trabajo por 6.5 minutos de descanso

ESPECIFICACIONES

Capacidad máxima C.A.	300 A
Capacidad máxima C.D.	250 A
Tensión	220 V
Frecuencia	60 Hz
Ciclo de trabajo	0.35
Largo	72 cm



Ancho	49 cm
Alto	60 cm
Peso neto	105 kg
Empaque	Caja

CONEXIÓN 220 V C.A.

Corriente primaria	106 A
Potencia	23.2 kVA
Tensión de circuito abierto	68 V
Rango de corriente	62 - 340 A
Tensión de carga	32 V
Corriente de trabajo	300 A

CONEXIÓN 220 V C.D.

Corriente primaria	71 A
Potencia	15.6 kVA
Tensión de circuito abierto	62 V
Rango de corriente	50 - 236 A
Tensión de carga	28 V
Corriente de trabajo	220 A