



## 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

\*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

- Soporta 3.5 minutos de trabajo por 6.5 minutos de descanso

### ESPECIFICACIONES

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



Proceso SMAW

<b>Ancho</b>	49 cm
<b>Alto</b>	60 cm
<b>Peso neto</b>	105 kg
<b>Empaque</b>	Caja

#### CONEXIÓN 220 V C.A.

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

#### CONEXIÓN 220 V C.D.

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