

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

USOS

- Para trabajo industrial pesado en construcción

CUIDADOS

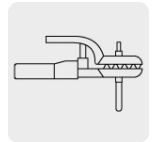
- En caso que la soldadora vaya a estar almacenada por un periodo largo de tiempo, se debe mantener en un sitio seco y bien ventilado para evitar que le entre humedad, se genere óxido o gases tóxicos



Corriente
directa



Corriente
alterna



SMAW

ESPECIFICACIONES

Corriente máxima	300 A en CA, 250 A en CD
Ciclo de trabajo	35% (3.5 minutos de trabajo por 6.5 minutos de descanso)
Alimentación	2 FASES (220 V / 106 A / 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	68 V CA, 62 V CD
Potencia	CA 23.2 kVA / CD 15.6 kVA
Rango de corriente	62 - 340 A CA, 50 -236 A CD
Dimensiones (Base x Altura x Fondo)	49 x 60 x 72 cm
Peso	98 kg
Empaque individual	Caja
Caja	1
Pallet	2

INCLUYE

1 kg de Electrodo (1/8" E6013-4)
