



SOLDADORA DE ARCO ELÉCTRICO, CORRIENTE ALTERNA 210 A

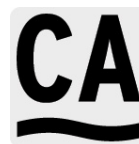


CÓDIGO: 14355

CLAVE: SOT-250A

CARACTERÍSTICAS

- Doble voltaje de alimentación
- Perilla con escala para ajuste fino de la corriente de trabajo
- Resistente mango metálico y ruedas que permiten un fácil transporte
- Bornes de cambio rápido



Corriente
alterna

USOS

- Para trabajo ligero en pequeños talleres de herrería, hojalatería y mecánicos

CUIDADOS

- Revise con regularidad que los cables de entrada y salida se encuentren en buen estado, de lo contrario es necesario reemplazarlos

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Corriente máxima	210 A en CA
Bornes	3/8"
Ciclo de trabajo	10% (1 minutos de trabajo por 9 minutos de descanso)
Alimentación	1 FASE (110 V / 68 A / 60 Hz) 2 FASES (220 V / 54 A / 60 Hz)
Voltaje de circuito abierto	50 V CA
Potencia	1 FASE (7.5 kVA) 2 FASES (12 kVA)
Rango de corriente	1 FASE (90 - 130 A) 2 FASES (90 - 210 A)
Dimensiones (Base x Altura x Fondo)	27 x 38 x 36 cm
Peso	22 kg
Caja	1
Empaque individual	Caja
Pallet	24

INCLUYE

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