



SOLDADORA ARCO ELÉCTRICO COMPACTA, 250 A, LATAM, TRUPER

TRUPER[®]

CÓDIGO: **13107** CLAVE: **SOT-250CL**

CARACTERÍSTICAS

- Equipo convencional y tradicional: proceso simple de soldadura con electrodo por arco eléctrico (SMAW)
- Doble voltaje de alimentación: 1 Fase (110 V) | 2 Fases (220 V)
- Rango de corriente (CA): 1 Fase (60 130 A) | 2 Fases (90 - 180 A)
- Bornes de cambio rápido: 5/16"





SMAW

ESPECIFICACIONES

Corriente alterna	250 A
Rango de corriente	110 V, 1 Fase CA (60 a 130 A CA) 220 V, 2 Fase CA (90 a 180 A CA)
Alimentación	110 V / 66 A / 60 Hz 220 V / 46 A / 60 Hz
Voltaje de circuito abierto	110 V (50 V CA) , 220 V (50 V CA)
Potencia	110 V (7.3 kVA) , 220 V (10 kVA)
Dimensiones (Base x Altura x Fondo)	24 x 35 x 36 cm
Ciclo de trabajo	10% (1 minuto de trabajo por 9 minutos descanso)
Empaque individual	Caja
Inner	1