

CUÑA XL

Suelda: Geomembrana de HDPE/PP/PE/PVC



SOLDADORA DE CUÑA DE ALTO DESEMPEÑO

CARACTERÍSTICAS:

- ◆ El ensamble de la Cuña puede ser removido en 30 segundos.
- ◆ Minimiza y reduce el tiempo.
- ◆ Disco protector girable protege los cables de las resistencias y la termocupla de corte o estiramientos.
- ◆ Bisagras del panel de control para acceder al instante a los componentes eléctricos.
- ◆ Switch automático de seguridad apaga el equipo cuando la caja de control está abierta.
- ◆ Fácil de leer, controles bien protegidos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Peso de Equipo	23.5 Kg
Rango de temperatura	460°C
Ancho de soldadura	50 mm (2")
Rango de espesor	1 - 3 mm
Tipo de soldadura	Superposición
Voltaje	220V
Potencia	1400 W, 6 - 13 A
Velocidad de viaje	0 - 7.3 m/min
Dimensiones	406 x 280 x 300 mm
Empaque	Robusta caja moldeada con inserto de espuma (FOAM)

ESTRUCTURA:



Fácil de leer, controles protegidos.
 Panel de opciones de acceso rápido.



El ensamble de la Cuña puede ser removido en 30 segundos.



Switch automático de seguridad apaga el equipo cuando la caja de control está abierta.