

CUÑA 3XL

Suelda: Geomembrana de HDPE/PP/PE/PVC



SOLDADORA DE CUÑA PARA SERVICIO SUPER PESADO

PRO-WEDGE 3XL la opción para soldaduras en trabajos arduos para espesores y/o materiales de **HDPE**:

CARACTERÍSTICAS:

- ◆ De lejos, la soldadora más rápida debido a su larga Cuña c/ 3000 W de potencia de calentamiento.
- ◆ Protección de resorte protege el calentador y la termocupla.
- ◆ Bisagras de control del panel para acceso instantáneo a los componentes eléctricos.
- ◆ Switch automático apaga la energía de la caja de control cuando la cubierta es abierta.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Peso de Equipo	27.2 Kg
Rango de temperatura	454°C
Ancho de soldadura	50 mm (2")
Rango de espesor	1 - 3 mm
Tipo de soldadura	Superposición
Voltaje	220 V
Potencia	3000 W - 13 A
Velocidad de viaje	0 - 14 m/min
Dimensiones	660 x 430 x 430 mm
Empaque	Caja con inserto de espuma (FOAM)

ESTRUCTURA:



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



El ensamblaje de la Cuña puede ser removido en 30 segundos, simplemente desconectando el calentador externo y del enchufe de la termocupla.



Diseño atornillable de cuña extendida para una transferencia de calor eficiente, control de temperatura.