



# HEMTEK ST

SOLDADORA DE PLÁSTICOS



VELOCIDAD  
**12**  
MTS/MIN

BASTILLA  
30-40  
MM

TEMP.  
100 °C  
650 °C

## EFICIENCIA **INTELIGENTE**

SOLDAR BORDES ES AHORA MÁS FÁCIL

# Características

## El equipo HEMTEK ST proporciona

- Velocidad de soldadura de hasta 12 m/min
- Ajuste de la guía de doblez (bastilla) sin herramienta
- Dobleza ajustable a 30/40 mm (cerrado) - 100 mm (abierto) - reborde c/ burlete
- Manejo sencillo con el pedal que deja las manos libres para maniobras
- Omisión del uso de equipos para soldado manual
- Posibilidad de ajustar todos los parámetros de soldadura
- Apagado rápido sin necesidad de potenciómetro



VER VIDEO  
Hemtek ST  
Soldador de Lonas

## Versátil



La HEMTEK ST es versátil y se caracteriza principalmente por su manejo intuitivo. Una vez montada, se puede empezar de inmediato con el soldado. Se omite la preparación, así como el resoldado con un dispositivo de soldadura manual. Suelde rebordes de carteles publicitarios o lonas de cubierta de principio a fin.

## Velocidad sin Comparación



Optimiza los tiempos de producción y terminados con su gran velocidad de soldadura de hasta 12 metros por minuto, virtud que sobresale de entre otros modelos de soldadura manual o automática. El rodillo de presión con peso integrado permite una presión ajustable en modo continuo.

## Control Total



Gracias al pedal que acciona el mecanismo, se pueden utilizar ambas manos para guiar el material, lo que garantiza una gran calidad de soldadura y un soldado sin complicaciones. Ya sea sentado o de pie, la HEMTEK ST se puede utilizar en todas las mesas de trabajo.

## Manejo Intuitivo



La intuitiva unidad de control garantiza un soldado fácil. La temperatura, velocidad y el flujo de aire se pueden ajustar de forma sencilla. El modo cool-down integrado permite un enfriamiento suave de la máquina.

## Especificaciones

Ancho de Tobera	30/40 mm
Tensión Nominal	220 - 240 V~
Potencia Nominal	3,450 W
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura	100 - 650 °C
Flujo de Aire	Regulación continua 1 - 10
Accionamiento	Regulación continua 0,8 - 12 m/min
Nivel de Emisiones	70 (K = 3 dB) LpA (dB)
Fijación a Mesa	Accesorios incluidos
Marca de Conformidad	CE
Clase de Protección I	⊕
Voltaje	230 V
Dimensiones (L x P x Al)	433 x 350 x 600 mm
Peso	27 kg (incl. fijación a la mesa)

## USOS



Podrás realizar terminados para lonas publicitarias, cubiertas, toldos y más...

## Materiales Compatibles

Plásticos (consultar tipos acorde a equipo)