



Leister VARIANT T1 y UNIPLAN 500

ESPECIAL SOLDADURA DE
LONAS, TOLDOS, CUBIERTAS
DE PISCINA, ETC.



PLAN RENOVE
**¡Cámbiate
a Leister!**

VARIANT T1 banda

Calidad, productividad, ergonomía

Leister **VARIANT T1 banda** es la máquina idónea para soldar **bandas de refuerzo** y antivandalismo en la confección de lonas para camiones. Gracias a la unidad de mando **e-Drive**, el ajuste de los parámetros de soldadura es muy sencillo. Con el nuevo **dispositivo de desenrollamiento** de la cinta y los rodillos guía, la banda permanece tensada hasta el último centímetro y es conducida por debajo del rodillo de presión.

- La soldadora automática de banda más rápida y precisa (hasta 18 m/min).
- Unidad de mando e-Drive.
- Manejo sencillo.
- Guía tensora de la banda.
- Kits de recambio para solapado a banda de 25 mm o 50 mm.





PLAN RENOVE

Cambia tu antigua máquina por una **Leister VARIANT T1 banda** a un precio muy ajustado.



Así funciona



Fácil manejo:

pantalla con e-Drive y parámetros de soldadura con posibilidad de almacenamiento.



Flexibilidad:

los kits de recambio permiten diferentes variantes de banda: bandas de refuerzo de 50 mm y cintas anti-vandalismo de 25 mm.



Boquillas de alta tecnología:

las boquillas con nuevo diseño permiten una soldadura segura y fiable.



Perfectamente enhebrado:

los nuevos rodillos guía permiten posicionar el material y proporcionan tensión hasta el último centímetro.



Tensión máxima:

la palanca de tensión de la cinta giratoria añade una tensión extra.



Uso doble:

el rodillo de presión puede instalarse de 50 mm a 25 mm de anchura (cinta antivandalismo) o viceversa.



Opcional:

con el láser de línea, la VARIANT T1 BANDA permanece siempre en su trayectoria.

Datos técnicos

Ancho de Soldadura	25 - 50 mm
Peso	28 kg
Temperatura	100 - 620 °C
Tensión	230 V
Conexión	Enchufe UE
Clase de Protección	I
Marca de conformidad	CE
Caudal del aire	50 - 100 %
Dimensiones	700 x 415 x 185 mm
Velocidad	1,5 - 18 m/min
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia	3680 - 5700 W



VARIANT T1 solapa

Velocidad y diseño compacto

- Excepcional velocidad de soldadura de hasta 18 m/min.
- Excelente visión de la soldadura.
- Sólida y duradera para un uso profesional continuado.
- Dispositivo elevador muy suave para un posicionamiento preciso.
- Manejo muy simple, gracias a la unidad de mando e-Drive de Leister.
- Muy versátil y diseño compacto.





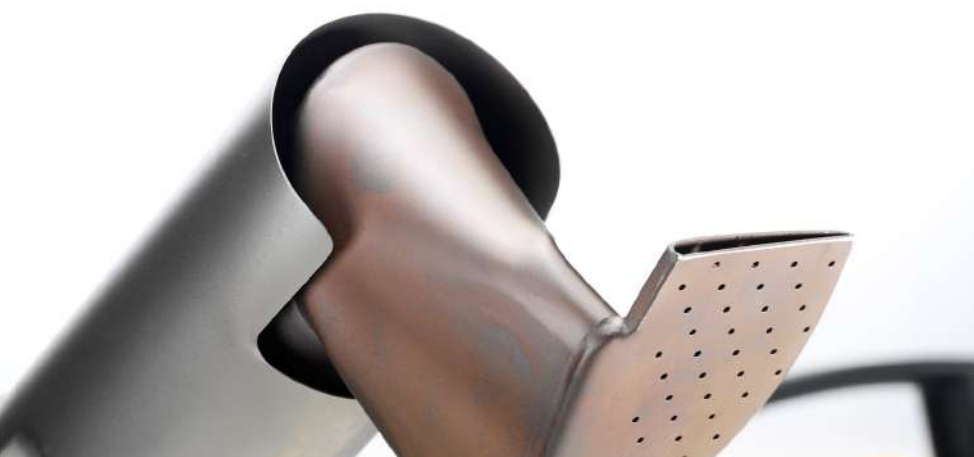
PLAN RENOVE

Cambia tu antigua máquina por una **Leister VARIANT T1 solapa** a un precio muy ajustado.



Datos técnicos

Ancho de Soldadura	40 mm
Peso	22 kg
Temperatura	100 – 620 °C
Tensión	230 V
Conexión	Enchufe UE
Clase de Protección	I
Marca de conformidad	CE
Caudal del aire	40 – 100 %
Dimensiones	500 x 400 x 195 mm
Velocidad	1,5 - 18 m/min
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia	3680 W



UNIPLAN 500

Automática, práctica, segura

Leister **UNIPLAN 500** es la soldadora **automática** perfecta para lonas publicitarias, lonas de camión, tiendas de campaña, etc. El levantamiento integrado de la lona y la oscilación automática de la boquilla facilitan el trabajo y aumentan la **seguridad**. Gracias a la rueda del rodillo de dirección desplazable, resulta muy fácil esquivar obstáculos como ojales, remaches o ganchos de sujeción.

- Motor del soplador sin cepillos y, por tanto, sin necesidad de mantenimiento.
- Soplador de aire caliente de 18.000 revoluciones por minuto. para un mayor rendimiento de soldadura.
- Pantalla para el ajuste y conservación de los parámetros de soldadura.



UNIPLAN 500 es la máquina ideal para soldadura a solapa, soldadura de rebordes y de burletes, para trabajar tanto sobre la mesa como en el suelo.





PLAN RENOVE

Cambia tu antigua máquina por una **Leister UNIPLAN 500** a un precio muy ajustado.



Así funciona



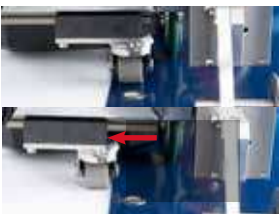
Automática y segura:
oscilación de la boquilla.



Práctico:
levantamiento integrado de la lona.



Ajuste rápido:
cambio entre la guía a solapa, de rebordes y de burletes con una sola maniobra.



Rueda del rodillo de dirección desplazable:
para esquivar obstáculos como ojales, remaches o ganchos de sujeción.



Fiable:
temperatura y velocidad reguladas.

Datos técnicos

Ancho de Soldadura	40 mm
Peso	6 kg
Temperatura	100 – 620 °C
Tensión	230 V
Conexión	Enchufe UE
Clase de Protección	I
Marca de conformidad	CE
Revoluciones del Soplante	18.000 rpm
Nivel de emisión	70 (K = 3 dB)
Motor	Sin escobillas y sin mantenimiento
Dimensiones	500 x 310 x 300 mm
Velocidad	1-16 m/min
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia	3450 W





AGRUQUERO



QUEROTOOLS

**Quero, a través de sus líneas de negocio
QueroTools y AgruQuero, aporta valor a la industria
ofreciendo la gama más completa en soluciones
termoplásticas:**

- Materiales termoplásticos
- Maquinaria de soldadura
- Asistencia técnica (S.A.T.)
- Mantenimiento
- Asesoría Técnica para sus proyectos
- Alquiler máquinas y accesorios soldadura

**Para más información,
puedes contactarnos:**

comercial@grupoquero.com

T: +34 91 692 71 60

F: +34 91 692 60 57

Estamos en:

Polígono Industrial El Cascajal.

C/ Gaviotas, 1, 28320, Pinto, Madrid.

ESPAÑA, PORTUGAL Y MARRUECOS.