

LEISTER

PLASTIC WELDING

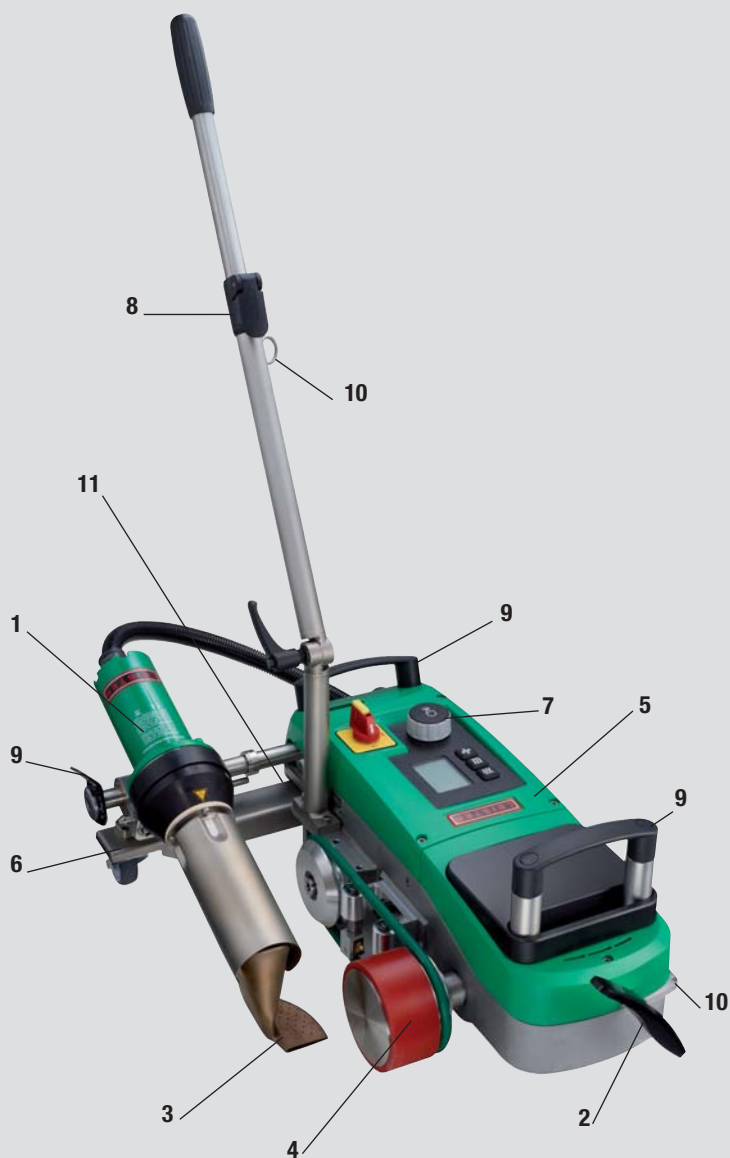
VARIANT T1

La nueva VARIANT T1:
Compacta, rápida
y fiable.



VARIANT T1

La sólida VARIANT T1 convence, no solo por su increíble velocidad de hasta 18 m/min, sino también por su diseño compacto y delgado. Ofrece la mejor visión de la soldadura desde cualquier ángulo. En su desarrollo se ha puesto especial atención en el manejo ergonómico y sencillo para su uso cotidiano. Las numerosas novedades de VARIANT T1 lo demuestran.



1		Rentable: Velocidad de soldadura de hasta 18 m/min y potente soplante de aire caliente que no requiere mantenimiento
2		De uso muy sencillo: El dispositivo elevador de funcionamiento suave y las sólidas ruedas de transporte permiten un posicionamiento preciso
3		Fiable: Soldaduras constantes y sin pliegues, gracias a la boquilla optimizada
4		Diseño compacto: El diseño inconfundible de Leister garantiza la mejor visión de la soldadura desde cualquier ángulo
5		Extraordinaria: El sistema electrónico está protegido frente a las influencias de señales de alta frecuencia no deseadas
6		Móvil: Eje articulado con una excelente movilidad para equilibrar ligeros desniveles del suelo
7		De sencillo manejo: Manejo muy simple gracias al acreditado concepto de manejo »e-Drive« de Leister
8		Ergonómica: Barra de guía con regulación angular y longitudinal para trabajar sin que se lesione la espalda
9		Guía sencilla: Las sólidas asas de guía y transporte permiten guiar y transportar el aparato con facilidad
10		Detalles inteligentes: Fijación del cable sin torsión por medio de mosquetones en la barra de guía o en la carcasa
11		Kit para rebordes y burletes: Práctico accesorio para un cómodo trabajo con rebordes, dobladillos y burletes



Soldadura a solape constante y sin pliegues



Sencilla soldadura de rebordes y burletes con el kit para rebordes y burletes

VARIANT T1

- Excepcional velocidad de soldadura de hasta 18 m/min
- Mejor visión de la soldadura
- Sólida y duradera para un empleo profesional
- Dispositivo elevador de funcionamiento suave para un posicionamiento preciso
- Manejo muy simple gracias al concepto de manejo »e-Drive« de Leister

Datos técnicos

Tensión	V~	230 / 400 (2LNPE)
Potencia	W	3680 / 5700
Temperatura	°C	100 – 620
Velocidad	m/min	1.5 – 18
Área del caudal de aire	%	40 – 100
Ancho de soldadura	mm	20 o 40
Dimensiones (L x An x Al)	mm	420 x 270 x 190
Peso	kg	22 (sin cable de 1.5 m)
Marca de conformidad		CE
Clase de protección I		⊕

N.º ref.:

141.891 VARIANT T1, 230 V / Boquilla 40 mm, con europlug
 141.892 VARIANT T1, 230 V / Boquilla 20 mm, con europlug
 141.893 VARIANT T1, 400 V / Boquilla 40 mm, con enchufe CEE (3LNPE)
 141.894 VARIANT T1, 400 V / Boquilla 20 mm, con enchufe CEE (3LNPE)

Otros modelos a petición

Accesorios VARIANT T1

142.650		Kit para rebordes y burletes completo, compuesto por: 142.221 Pisador 141.326 Brida de burlete 140.530 Pieza adosada para bordes y cantos
140.530		Pieza adosada para bordes y cantos
142.221		Pisador
141.326		Brida de burlete
139.438		Peso adicional de 3 kg
137.843		Pieza superior para barra de guía con agarre en T
116.798		Cepillo de latón
140.771 141.558		Boquilla de soldadura a solape de 20 mm Boquilla de soldadura a solape de 40 mm
140.429 138.938		Rodillo de presión de 25 mm completo Rodillo de presión de 45 mm completo
107.612 107.613		Elemento calentador de repuesto 230 V 400 V
142.705		Caja VARIANT T1

Headquarters:

Leister Process Technologies
Galileo-Strasse 10
CH-6056 Kaegiswil/Switzerland
phone: +41 41 662 74 74
fax: +41 41 662 74 16
leister@leister.com
sales@leister.com

Leister Technologies LLC
1253 Hamilton Parkway
Itasca, IL 60143/USA
phone: +1 630 760 1000
fax: +1 630 760 1001
sales@leisterusa.com

Leister Technologies Ltd.
Building A, 1588 Zhuanxing Road
Shanghai 201 108 PRC
phone: +86 21 6442 2398
fax: +86 21 6442 2338
leister@leister.cn

Leister Technologies KK
Shinyokohama Bousei Bldg 1F
3-12-20, Shinyokohama, Kohoku-ku,
Yokohama 222-0033
phone: +81 (45) 477 3637
fax: +81 (45) 477 3638
sales-japan@leister.com

**Nuestra extensa red abarca
más de 120 centros de venta y de servicio
técnico en más de 90 países.**

Europe:

- | | | | | |
|----------------|---------------|-------------|----------|-------------|
| Austria | Estonia | Hungary | Norway | Slovenia |
| Belgium | Finland | Ireland | Poland | Spain |
| Bulgaria | France | Italy | Portugal | Sweden |
| Croatia | Germany | Latvia | Romania | Switzerland |
| Cyprus | Great Britain | Lithuania | Russia | Turkey |
| Czech Republic | Greece | Netherlands | Serbia | Ukraine |
| | | | Slovakia | |

**Leister Technologies GmbH
Aachen, Germany**

**Leister Process Technologies
Headquarters and Manufacturing
Kaegiswil, Switzerland**

**Leister Technologies LLC
Itasca, IL, USA**

America:

- Canada
- Mexico
- USA
- Argentina
- Brazil
- Chile
- Peru

**Leister Technologies KK
Yokohama, Japan**

**Leister Technologies Ltd.
Shanghai, China**

Africa:

- Egypt
- Kenya
- Morocco
- South Africa

Asia:

- P. R. China
- Hong Kong
- India
- Indonesia
- Iran

- Japan
- Korea
- Malaysia
- Philippines
- Saudi Arabia
- Singapore

- United Arab Emirates
- Taiwan
- Thailand
- Vietnam

Oceania:

- Australia
- New Zealand

Dirección del distribuidor: