

LEISTER

PLASTIC WELDING

TRIAC AT

Inteligente
y robusto.



¡Nuevo!

Aparato de aire caliente

TRIAC AT

El nuevo TRIAC AT es un aparato de aire caliente inteligente y robusto para la soldadura y el retractilado del plástico. Ha sido diseñado para cumplir las expectativas del profesional más exigente: estructura ergonómica, manejo seguro, estética moderna. Todos los aparatos se someten a un estricto control de calidad antes de salir de la fábrica de Suiza. El nuevo TRIAC AT vuelve a demostrar una vez más la absoluta fiabilidad de todos los aparatos Leister.

Ventajas del producto

1		<p>Con toda facilidad: Manejo intuitivo con la eficaz unidad de manejo "e-Drive".</p> <p>Con toda visión: Información bien visible en la gran pantalla "e-Drive".</p>	
2		<p>Con toda regla: La temperatura ajustada se regula automáticamente, las oscilaciones de tensión se compensan.</p>	
3		<p>Con todo control: La termosonda del elemento calentador garantiza la precisión de la temperatura.</p>	
4		<p>Con toda flexibilidad: El caudal de aire puede ajustarse independientemente.</p>	
5		<p>Con toda limpieza: Los filtros de aire colocados a ambos lados se pueden extraer y limpiar fácilmente.</p>	
6		<p>Con toda seguridad: Tubo protector para una mayor seguridad de trabajo.</p>	
7		<p>Con todo dominio: Las partes blandas y el reducido peso proporcionan un óptimo manejo.</p>	

Este aparato de aire caliente de primera clase está equipado para cualquier uso. Sus posibilidades de aplicación universales son prácticamente ilimitadas. Demuestra de lo que es capaz bajo cualquier condición, tanto en la obra como en interiores, incluso en funcionamiento continuo. No hay duda: el nuevo TRIAC AT le convencerá.

Numerosas aplicaciones



Tejados planos e inclinados



Carteles publicitarios y lonas



Construcción de aparatos y recipientes



Suelos de plástico y linóleo



Retractilado

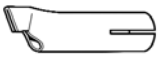

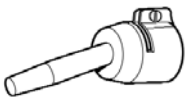
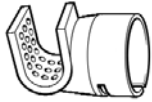

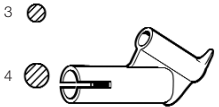
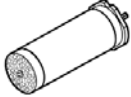
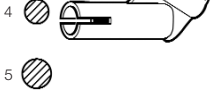



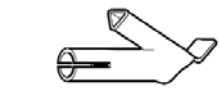
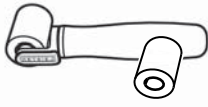
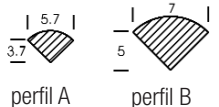
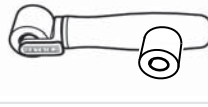



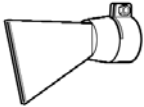
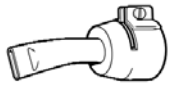



Infraestructuras, túneles y vertederos

Todo en su sitio:
El práctico maletín está incluido en el volumen de suministro. El aparato y los accesorios encuentran fácil acomodo.



Accesorios TRIAC AT

	106.996 Boquilla de punteado, de ajuste fácil a boquilla tubular Ø 5 mm		107.324 Reflector tamiz 12 x 10 mm, de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm
	100.303 Boquilla tubular Ø 5 mm, de ajuste fácil		107.337 Reflector tamiz 50 x 35 mm, de ajuste fácil
	105.578 Versión extrafuerte		107.307 Reflector de cuchara 27 x 35 mm, de ajuste fácil
	106.989 Boquilla de soldadura rápida 3 mm, de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm		142.637 Resistencia, 230 V / 1550 W
	106.990 Boquilla de soldadura rápida 4 mm, de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm		142.638 Resistencia, 120 V / 1550 W
	106.991 Boquilla de soldadura rápida 5 mm, de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm		142.639 Resistencia, 100 V / 1350 W
	106.992 Boquilla de soldadura rápida 5.7 mm (perfil A), de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm		140.160 Rodillo de presión manual 40 mm, con cojinete de bolas, de un brazo (silicona)
	106.993 Boquilla de soldadura rápida 7 mm (perfil B), de ajuste fácil a la boquilla tubular Ø 5 mm		140.161 Rodillo de presión manual 28 mm, con cojinete de bolas, de un brazo (silicona)
	107.124 Boquilla angular de 20 mm, doblada 90°, de ajuste fácil		140.599 5 rodillos de repuesto
	107.125 Boquilla angular de 20 mm, doblada 60°, de ajuste fácil		137.855 Cúter de Leister con cuatro cuchillas de repuesto
	Boquilla de ranura ancha, de ajuste fácil 40 mm		138.902 10 x 10 cuchillas de repuesto con forma de gancho
	107.132 40 mm, doblada 60°		138.539 10 x 10 cuchillas de repuesto con forma de trapecio
	107.133 40 mm, perforada		
	128.535 30 mm, doblada 45°		
	107.129 Boquilla de ranura ancha, 60 mm, para bitumen, de ajuste fácil		
	107.131 Boquilla de ranura ancha, 80 mm, de ajuste fácil		
	107.123 Boquilla de ranura ancha, 20 mm, doblada, de ajuste fácil		
	106.982 Boquilla alargadora Ø 5 mm, 150 mm, de ajuste fácil		

Accesorios adicionales los puede encontrar en www.leister.com o en el catálogo general Soldadura de Plásticos.

Propiedades TRIAC AT

- Apto para obras
- Temperatura regulada
- Caudal de aire controlado
- Unidad de manejo inteligente "e-Drive"
- Manejo ergonómico
- Diseño moderno

Datos técnicos TRIAC AT

Tensión	V~	230	120	100
Potencia	W	1600	1600	1400
Temperatura	°C	40 – 700		
Caudal de aire	l/min	120 – 240		
Dimensiones (L x Ø)	mm	335 x 90, mango Ø 56		
Peso	kg	1 (sin el cable de 3 m)		
Símbolo de conformidad	CE			
Clase de protección II	□			

Números de artículo TRIAC AT

141.314	230 V / 1600 W	enchufe EU
141.316	120 V / 1600 W	enchufe US, F°
141.382	120 V / 1600 W	enchufe US, C°
141.317	100 V / 1400 W	enchufe JP
141.319	120 V / 1600 W	enchufe UK
141.320	230 V / 1600 W	enchufe UK
141.321	230 V / 1600 W	enchufe AUS
141.322	230 V / 1600 W	enchufe CH
141.323	230 V / 1600 W	enchufe CN



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

Leister Technologies LLC
 1275 Hamilton Parkway
 Itasca, IL 60143/USA
 phone: +1 630 760 1000
 fax: +1 630 760 1001
 info@leisterusa.com

Leister Technologis KK
 Shinyokohama Bousei Bldg 1F
 3-12-20, Shinyokohama, Kohoku-ku
 Yokohama 222-0033 / Japan
 phone: +81 45 477 36 37
 fax: +81 45 477 36 38
 info@leister.co.jp

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



Nuestra densa red comprende más de 120 puntos de venta y de servicio técnico en más de 90 países.

Europe:	Great Britain	Russia	America:	Africa:	Middle East:	Asia Pacific:	Oceania:
Austria	Greece	Serbia	Canada	Algeria	U.A.E.	P.R.China	Australia
Belarus	Hungary	Slovakia	Mexico	Egypt	Saudi Arabia	Hong Kong	New Zealand
Belgium	Ireland	Slovenia	USA	Kenya	Qatar	India	
Bulgaria	Iceland	Spain	Argentina	Morocco	Iran	Indonesia	
Croatia	Italy	Sweden	Brazil	South Africa		Japan	
Cyprus	Latvia	Switzerland	Chile	Tunisia		Korea	
Czech Republic	Lithuania	Turkey	Columbia			Malaysia	
Estonia	Netherlands	Ukraine	Costa Rica			Philippines	
Denmark	Norway		Ecuador			Singapore	
Finland	Poland		Venezuela			Taiwan	
France	Portugal		Peru			Thailand	
Germany	Romania					Vietnam	

Dirección del distribuidor: