

LEISTER

PLASTIC WELDING

SEAMTEK 900 AT

La máxima flexibili-
dad para sus necesi-
dades específicas




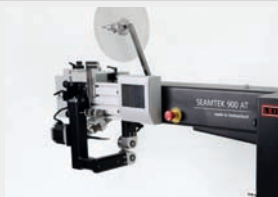




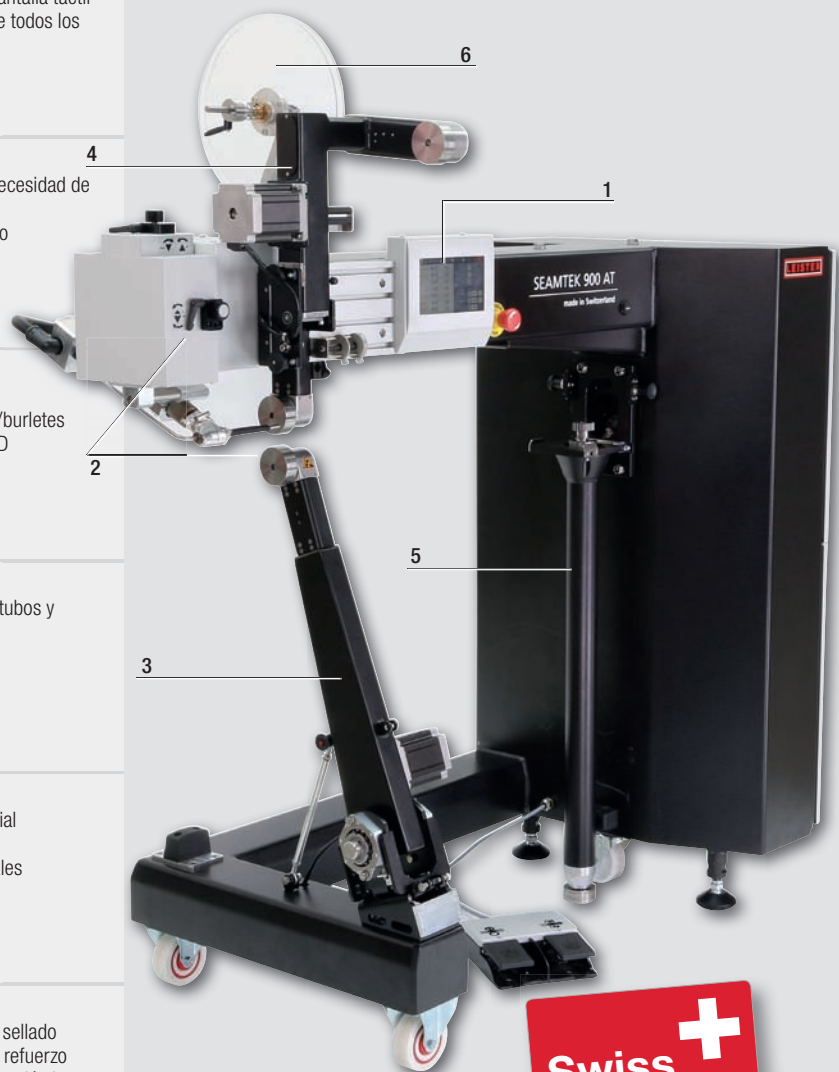
www.leister.com

We know how.

SEAMTEK 900 AT: La máxima flexibilidad para sus necesidades específicas

La estructura inteligente de la SEAMTEK 900 AT posibilita casi cualquier tipo de aplicación de soldadura. Gracias al sistema multibrazo estudiado a fondo, la máquina puede ajustarse a una configuración específica para la aplicación en un tiempo récord. La enorme variedad de rodillos de accionamiento, toberas y guías diferentes garantizan la máxima flexibilidad posible. El manejo intuitivo de la interfaz de usuario se realiza por completo mediante la pantalla táctil y permite ajustar fácilmente los parámetros de regulación.

1		Intuitiva <ul style="list-style-type: none">• Se pueden modificar todos los parámetros a través de la pantalla táctil• Regulación completa de todos los parámetros
2		Fácil de usar <ul style="list-style-type: none">• Ajuste de toberas sin necesidad de herramientas• Cambio rápido de rodillo
3		Pedestal <ul style="list-style-type: none">• Soldadura a solapa• Soldadura de rebordes/burletes• Soldadura de formas 3D• Soldadura a cinta
4		Quick Arm <ul style="list-style-type: none">• Soldadura continua de tubos y mangueras• Soldadura a solapa
5		Side Arm <ul style="list-style-type: none">• Soldadura circunferencial• Soldadura con cinta• Cierre de extremos finales
6		Tape Delivery System <ul style="list-style-type: none">• Soldadura de cintas de sellado• Aplicación de cintas de refuerzo• Soldadura de cinta termoplástica



Leister SEAMTEK 900 AT



Soldadura simple, económica y segura.



Ejemplo: Prendas funcionales técnicas y equipamiento outdoor

Máquina de soldadura

SEAMTEK 900 AT



- El sistema multibrazo garantiza una gran flexibilidad
- Los parámetros de soldadura están regulados de forma digital
- Interfaz de usuario
- Funcionamiento silencioso
- Modo de prueba para encontrar rápidamente los parámetros
- Los rodillos de accionamiento y las guías se cambian rápidamente
- Sin necesidad de mantenimiento y duradera

Datos técnicos

Tensión	V~	230 / 240
Potencia	W	4500
Temperatura	°C	120 – 700
Velocidad	m/min	0.1 – 30
Dimensiones (L x An x Al)	mm	1500 x 702 x 1500
Peso	kg	238 kg Base 268 kg A plena carga
Presión de aire necesaria	bar	6.2
Ancho de soldadura	mm	8 – 64

Nº Artículo:

155.555	SEAMTEK 900 AT básica incluye: «pedestal», 2 rodillos de presión de acero 25 mm, boquilla estándar de 25 mm
155.777	Brazo rápido
155.666	Brazo lateral
155.888	Sistema de aplicación de burletes (TDS, por sus siglas en inglés)
156.314	Caja de Transporte

Accesorios SEAMTEK 900 AT

	Rodillos, acero, Ø 63.5 mm
	155.392 8 mm
	155.393 13 mm
	155.863 19 mm
	154.593 25 mm
	155.864 38 mm
155.394 50 mm	
155.865 57 mm	
154.619 64 mm	
	Rodillos, silicona 50A, Ø 63.5 mm
	155.401 13 mm
	155.402 19 mm
	155.403 25 mm
	155.404 38 mm
	155.405 50 mm
155.406 57 mm	
155.407 64 mm	
	Boquillas SEAMTEK
	157.115 8 mm (Low Flow)
	157.114 13 mm (Low Flow)
	151.598 13 mm
	151.601 19 mm
	151.597 25 mm
	151.608 38 mm
	151.599 50 mm
	151.850 55 mm
151.600 64 mm	
152.941 Boquilla de cierre con ángulo	
152.956 Boquilla de rebordes	
153.730 Boquilla de burletes 25 mm	
152.931 Boquilla de burletes ajustable 50 mm	
	Guía SEAMTEK
	155.660 Guía de solapamiento ajustable, 0 – 64 mm
	155.530 Guía de tuberías/rebordes ajustable 0 – 50 mm
	155.760 Guía de tuberías/rebordes ajustable 0 – 60 mm, para materiales pesados
	155.380 Guía de rebordes abiertos/bolsillos hasta 110 mm
	155.540 Guía modular 3D
	156.760 Guía de solapamiento de la izquierda
	156.770 Guía ajustable de cinta termoplástica
155.400 Juego de soporte de guía	
156.780 Guía de solapamiento para brazo rápido	
	155.410 Adaptador de conexión para extracción de humos
	156.777 Conjunto del filtro de aire
	150.581 Resistencia 230V/3600W



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

Leister Technologies LLC
Itasca, IL 60143 / USA
phone: +1 855 534 7837
info@leisterusa.com

Leister Technologies Ltd.
Shanghai 201 109 / PRC
phone: +86 21 6442 2398
leister@leister.cn

Leister Technologis KK
Osaka 564-0051 / Japan
phone: +81 6 6310 62 00
sales-japan@leister.com

Leister Technologies Benelux BV
3991 CE Houten / Nederland
phone: +31 (0)30 2199888
info@leister.nl

Leister Technologies Italia s.r.l.
20090 Segrate / Italia
phone: +39 02 2137647
sales@leister.it

Leister Technologies India Pvt
600 041 Chennai / India
phone: +91 44 2454 3436
info@leister.in

Leister Technologies
Deutschland GmbH
D-58093 Hagen / Germany
phone: +49-(0)2331-95940
info.de@leister.com

We are local. Worldwide.

Nuestra densa red comprende más de 130 puntos de venta y de servicio técnico en más de 100 países.

Europe:

Andorra
Austria
Belgium
Cyprus
Denmark
Finland
France
Germany
Greece
Iceland
Ireland
Italy
Luxembourg
Malta
Monaco
Netherlands
Norway
Portugal
Liechtenstein
San Marino
Spain

Sweden
Switzerland
Turkey
United Kingdom
Vatican
Albania
Armenia
Azerbaijan
Belarus
Bosnia-Herzegovina
Bulgaria
Croatia
Czech Republic
Estonia
Georgia
Hungary
Kosovo
Latvia
Lithuania
Macedonia
Moldova
Montenegro

Poland
Romania
Russia
Serbia
Slovakia
Slovenia
Ukraine

America:

Canada
Mexico
USA
Belize
Costa Rica
El Salvador
Guatemala
Honduras
Nicaragua
Panama
Argentina
Bolivia
Brazil

Chile
Colombia
Ecuador
Peru
Venezuela

Central Asia:

Kazakhstan
Kyrgyzstan
Tajikistan
Turkmenistan
Uzbekistan

Middle East:

Bahrain
Iran
Iraq
Israel
Jordan
Qatar
Saudi Arabia
U.A.E

Africa:

Algeria
Botswana
Egypt
Ivory Coast
Kenya
Lesotho
Libya
Malawi
Morocco
Mozambique
Namibia
South Africa
Swaziland
Tunisia
Zambia
Zimbabwe

Asia Pacific:

China
Hong Kong
India

Indonesia
Japan
Korea
Macao
Malaysia
Myanmar
Mongolia
Pakistan
Philippines
Singapore
Taiwan
Thailand
Vietnam

Oceania:

Australia
New Zealand

© Copyright by Leister, Switzerland

Dirección del distribuidor: