

LEISTER

PLASTIC WELDING

SEAMTEK W-900 AT

**Velocità variabile per
una massima
efficienza**



www.leister.com

We know how.

SEAMTEK W-900 AT: Velocità variabile per una massima efficienza

La SEAMTEK W-900 AT è la prima saldatrice con la innovativa tecnologia a cuneo caldo di LEISTER. Questa nuova saldatrice è basata sulla consolidata SEAMTEK 900 AT. In passaggi critici è possibile ridurre la velocità di saldatura in modo semplice e senza interruzione mantenendo la stessa qualità della saldatura. Aumentate anche voi l'efficienza della vostra saldatura e convincetevi ora dei vantaggi della SEAMTEK W-900 AT.

1		Innovazione <ul style="list-style-type: none">• Velocità modificabile durante il processo di saldatura come con una macchina da cucire• Adattamento automatico della temperatura alla vostra velocità• Ad alta efficienza, fino a 680 °C
2		Considerevoli potenzialità di risparmio <ul style="list-style-type: none">• Nella modalità standby quasi nessun consumo energetico• Consumo energetico significativamente inferiore rispetto a macchine analoghe• Cunei di ricambio economici
3		Pronta per l'utilizzo in pochi secondi <ul style="list-style-type: none">• Nessun preriscaldamento necessario• Il cuneo a caldo si riscalda immediatamente all'avviamento del processo di saldatura
4		Sicura e semplice <ul style="list-style-type: none">• Riduzione della velocità in modo semplice durante il processo di saldatura senza ripercussioni sulla qualità• Il cuneo a caldo si raffredda non appena viene estratto (o in modalità standby). Questo riduce il pericolo di ustioni
5		Eccellenti risultati di saldatura <ul style="list-style-type: none">• Giunzioni piane e precise anche quando si saldano curve• Migliori risultati di saldatura con meno pieghe e onde per materiali delicati



LEISTER SEAMTEK W-900 AT



Gommoni © Marek Uliasz | Dreamstime.com



Tecnologia di saldatura innovativa

Saldatrice

SEAMTEK W-900 AT



- Chiusura veloce per il cambio del supporto del cuneo
- Sistema a più bracci con Pedestal (basamento) e Quickarm (braccio a sgancio rapido)
- Impostazione dei parametri di saldatura digitale
- Interfaccia utente intuitiva
- Molto silenziosa
- Non necessita di aria compressa
- Parametri di saldatura memorizzabili
- Quasi nessuna produzione di fumo
- Richiede poca manutenzione
- Assistente digitale per l'impostazione perfetta della posizione del cuneo

Specifiche tecniche

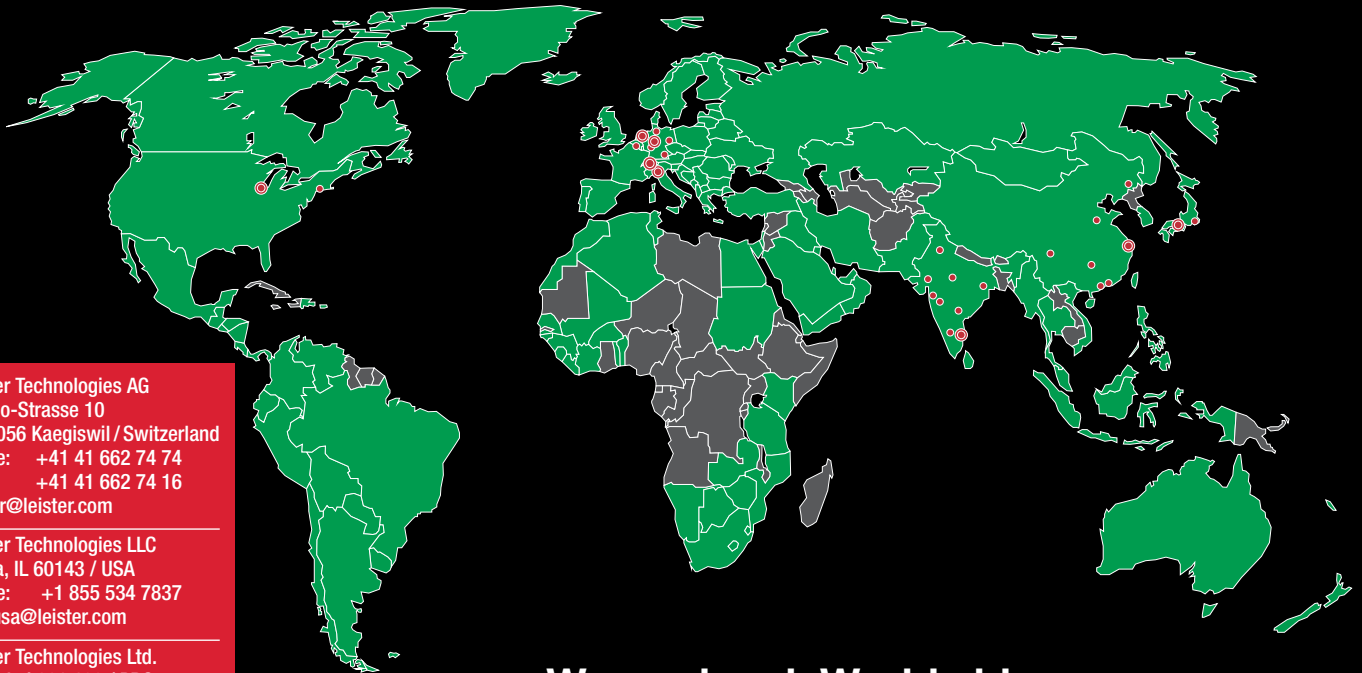
Tensione	V~	230 / 240
Potenza	W	3900
Temperatura	°C	0 – 680
Velocità	m/min	0 – 30
Dimensioni (L x P x H)	mm	1700 x 702 x 1500
Peso	kg	238
Larghezza della saldatura	mm	8 – 64

Cod. articolo

159.159	SEAMTEK W-900 AT con Pedestal (basamento) e una Power Supply (alimentazione elettrica) (senza rulli e supporto del cuneo)
160.330	Power supply (alimentazione elettrica) supplementare
155.777	Quickarm (braccio a sgancio rapido)
155.888	Tape delivery system (unità alimentazione nastro)

Accessori SEAMTEK W-900 AT

	<p>Supporto del cuneo per applicazioni 3D</p> <p>162.854 8 mm 162.847 13 mm 162.846 19 mm 162.700 25 mm 162.809 38 mm 162.818 50 mm 162.829 57 mm 162.837 64 mm</p>
	<p>Supporto del cuneo per highspeed (alta velocità)</p> <p>163.172 8 mm 163.173 13 mm 163.174 19 mm 163.175 25 mm 163.176 38 mm 163.177 50 mm 163.178 57 mm 163.179 64 mm</p>
	<p>Rullo, silicone, 50A, Ø 63.5 mm</p> <p>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</p>
	<p>155.660 Guida sovrapposizione regolabile, 0 – 64 mm</p>
	<p>155.530 Guida per rinforzo / orlature regolabile, 0 – 50 mm</p>
	<p>155.760 Guida per rinforzo / orlature regolabile per materiali pesanti, 0 – 60 mm</p>
	<p>155.380 Guida per orlature regolabile, fino a 110 mm</p>
	<p>155.540 Guida 3D modulare</p>
	<p>156.760 Guida sovrapposizione da sinistra</p>
	<p>155.400 Sistema supporti per guide</p>
	<p>156.780 Guida sovrapposizione per Quickarm (braccio a sgancio rapido)</p>



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.usa@leister.com

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

Leister Technologies 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.

La nostra fitta rete commerciale comprende oltre 130 punti di vendita e di assistenza in oltre 100 paesi.

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

Americas:

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

Chile

Colombia
Ecuador
Peru
Venezuela

Central Asia:

Kazachstan
Kyrgyzstan
Tajikistan
Turkmenistan
Uzbekistan

Middle East:

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

Africa:

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

Asia Pacific:

Bangladesh
China
Hong Kong
India
Indonesia
Japan
Korea
Macao
Malaysia
Mongolia
Philippines
Singapore
Sri Lanka
Taiwan
Thailand
Vietnam

Oceania:

Australia
New Zealand

© Copyright by Leister, Switzerland

Indirizzo del rivenditore: