

LEISTER

PLASTIC WELDING

SEAMTEK W-900 AT

**Variabele snelheid
voor maximale
efficiëntie**



www.leister.com

We know how.

SEAMTEK W-900 AT: Variabele snelheid voor maximale efficiëntie

De SEAMTEK W-900 AT is de eerste lasmachine met de innovatieve LEISTER-technologie met laskegel. Deze nieuwe lasmachine is gebaseerd op de beproefde SEAMTEK 900 AT. Tijdens kritieke passages kunt u eenvoudig en zonder onderbrekingen de lassnelheid aanpassen. En dit bij gelijkblijvende naadkwaliteit. Verhoog uw efficiëntie bij het lassen en overtuig uzelf nu van de voordelen van de SEAMTEK W-900 AT.

1		Innovatie <ul style="list-style-type: none">• Snelheid kan tijdens het lasproces zoals bij een naadmachine worden gewijzigd• Automatische aanpassing van de temperatuur aan uw snelheid• Hoge efficiëntie, tot 680 °C	
2		Aanzienlijke besparingsmogelijkheden <ul style="list-style-type: none">• Bijna geen energieverbruik in de stand-bymodus• Duidelijk lager energieverbruik dan vergelijkbare machines• Voordelige reservelaskegels	
3		In een paar seconden bedrijfsklaar <ul style="list-style-type: none">• Voorverwarmen niet nodig• De laskegel is bij de start van het lasproces meteen warm	
4		Veilig en eenvoudig <ul style="list-style-type: none">• Snelheid eenvoudig tijdens het lasproces reduceren zonder de naadkwaliteit te beïnvloeden.• Zodra de laskegel uitgezwenkt (of in de stand-bymodus) is, koelt deze af. Hierdoor is er minder kans op verbranding.	
5		Uitstekende naadresultaten <ul style="list-style-type: none">• Vlakke, precieze naden, ook bij het lassen van bochten• Beter lasresultaten met minder vouwen en golven bij gevoelig materiaal	

LEISTER SEAMTEK W-900 AT



Rubberboten © Marek Uliasz | Dreamstime.com



Innovatieve technologie met laskegel

Lasmachine

SEAMTEK W-900 AT



- Snelsluiting voor het wisselen van de laskegelhouders
- Systeem met meerdere armen met sokkel en snelle arm
- Lasparameter digitaal geregeld
- Intuïtief gebruikersoppervlak
- Vrijwel geruisloos
- Geen persluchtaansluiting nodig
- Lasparameters kunnen worden opgeslagen
- Bijna geen rookvorming
- Onderhoudsarm
- Digitale assistent voor de perfecte instelling van de positie van de laskegel

Technische specificaties

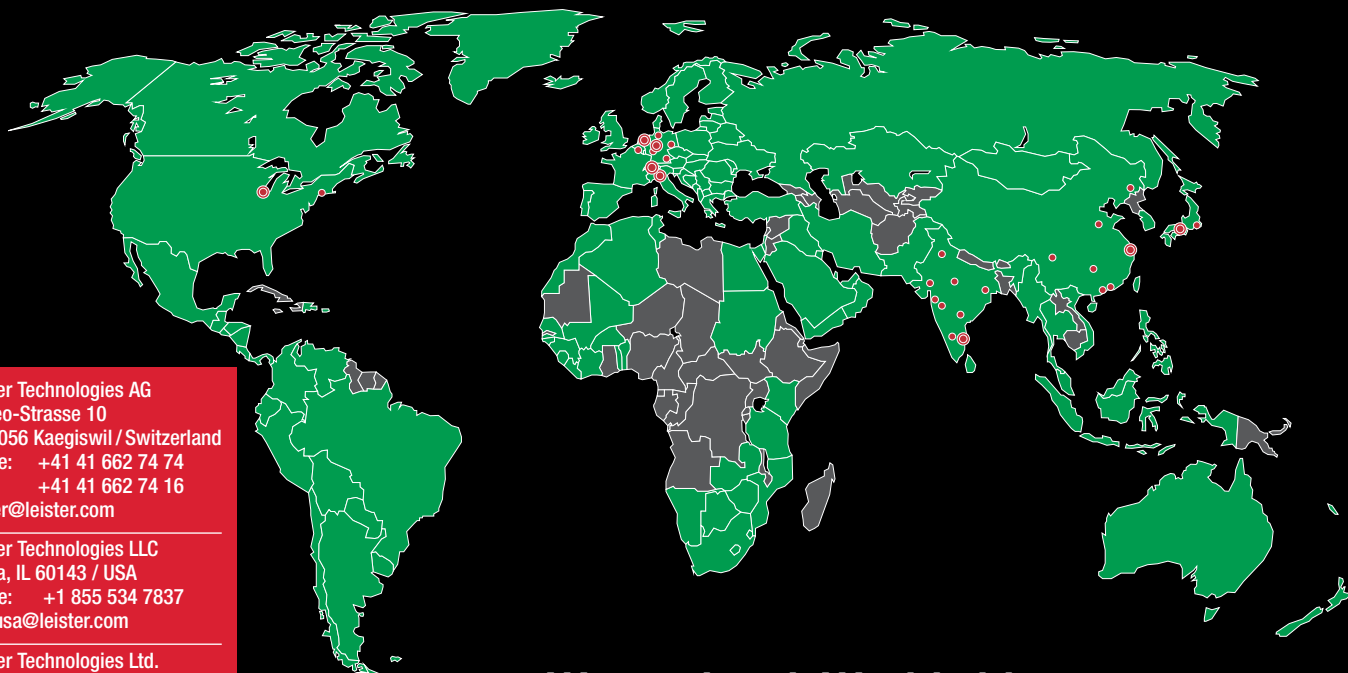
Spanning	[V~]	230 / 240
Vermogen	[W]	3.900
Temperatuur	°C	0 – 680
Snelheid	m/min	0 – 30
Afmetingen (l x b x h)	mm	1700 × 702 × 1500
Massa	kg	238
Lasnaadbreedte	mm	8 – 64

Artikelnummer

159.159	SEAMTEK W-900 AT met sokkel en Power Supply (zonder rollen en laskegelhouder)
160.330	Extra Power Supply
155.777	Snelle arm
155.888	Tape delivery system

Toebehoren SEAMTEK W-900 AT

	<p>Laskegelhouder voor 3D-toepassingen</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>Laskegelhouder voor highspeed</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>Rol, 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 Instelbare overlappingsgeleiding, 0 – 64 mm</p>
	<p>155.530 Instelbare zoom-/ boordgeleiding, 0 – 50 mm</p>
	<p>155.760 Instelbare zoom-/ boordgeleiding voor zwaar materiaal, 0 – 60 mm</p>
	<p>155.380 Instelbare zoomgeleiding, tot 110 mm</p>
	<p>155.540 Modulaire 3D-geleiding</p>
	<p>156.760 Overlappingsgeleiding van links</p>
	<p>155.400 Houdersysteem voor geleidingen</p>
	<p>156.780 Overlappingsgeleiding voor snelle arm</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.

Ons dichte netwerk telt meer dan 130 verkoop- en servicepunten in meer dan 100 landen

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

Adres van uw detaillist: