

LEISTER

PLASTIC WELDING

TRIAC ST

Design en ervaring



TRIAC AT

Slim en robuust



www.leister.com

We know how.

TRIAC ST – Design en ervaring

De nieuwe TRIAC ST van Leister wordt primair toegepast voor het lassen en verwerken van kunststof. Bij de ontwikkeling van dit apparaat werd bewust afgezien van additionele technische functies. Nog meer dan zijn voorganger, de TRIAC S, valt dit apparaat op door handzaamheid, betrouwbaarheid en robuustheid. Opvallend is de handgreep van tweecomponenten-materiaal, die niet alleen optisch aantrekkelijk is maar die de gebruiker ook een perfecte greep biedt. Het lage gewicht van minder dan 1 kg zorgt voor een perfecte gewichtsbalans.

Productvoordelen



1

Ergonomisch bediening:
De handgreep van tweecomponenten-materiaal en de perfecte balans van het apparaat zorgen voor een ideale grip en optimale werkomstandigheden zelfs onder de zwaarste omstandigheden.

De lichtgewicht:
Met een gewicht van minder dan 1kg is de TRIAC ST nog lichter dan zijn voorganger.



2

Houd altijd het hoofd koel:
Actief gekoelde beschermbuis voor meer veiligheid op het werk.



3

Lasvermogen:
Dankzij geoptimaliseerde en uiterst krachtige motor garandeert de TRIAC ST een hoog lasvermogen.



4

Betrouwbaarheid:
Door een nieuw temperatuurbeheer en goede stofbestendigheid is een lange levensduur van de verwarmingselementen mogelijk.



5

Zwitserse precisie:
De luchtfilters zijn aan beide zijden makkelijk te verwijderen en schoon te maken. Dat garandeert een optimale luchtstroming en maximaal vermogen.

De beste bescherming:
De filters bieden een effectieve bescherming voor vocht en stof.

TRIAC AT: Slim en robuust.

De TRIAC AT is een intelligent hetelucht-apparaat voor het lassen en krimpen van kunststof die ook geschikt is voor gebruik op de bouwplaats. Het apparaat is ontworpen aan de hand van de wensen van de veeleisende vakman: Ergonomische vormgeving, veilig in gebruik en een, modern uiterlijk. Elk apparaat wordt onderworpen aan een strenge kwaliteitscontrole voordat het de fabriek in Zwitserland verlaat. Dit hoogwaardige hetelucht-apparaat is geschikt voor elke denkbare toepassing. Zijn universele inzetmogelijkheden zijn vrijwel onbeperkt.

Heteluchtapparaat

TRIAC ST



- Geschikt voor gebruik op de bouwplaats
- Functioneel design: Handgreep van tweecomponenten-materiaal en een optimaal liggend zwaartepunt zorgen voor ergonomisch verantwoord werken
- Snel schoon te maken luchtfilters
- Automatische koolborstelstopper (bescherming van de collector) en bescherming van het verwarmingselement

Technische gegevens

Spanning	[V~]	230
Frequentie	[Hz]	50 / 60
Vermogen	[W]	1600
Temperatuur	[°C]	40 – 700
Luchtdebiet (20°C)	[l/min]	280 (500 bij max. temperatuur)
Statische druk	[Pa]	3000
Diameter aansluiting mondstuk	[mm]	31.5
Geluidemissie	[dB(A)]	67
Afmetingen (l × Ø)	[mm]	338 × 90, handgreep Ø 56
Gewicht	[kg]	<1 (zonder aansluitkabel)
Conformiteitskenmerk		CE
Veiligheidskenmerk		Ⓢ
Beschermklasse II		□

Artikelnummers

141.227 TRIAC ST, 230 V / 1600 W voor opschuifbare mondstukken, met Euro-stekker

Heteluchtapparaat

TRIAC AT



- Geschikt voor gebruik op de bouwplaats
- Geregelde afleesbare temperatuur
- Luchtopbrengst in stappen te regelen
- Slimme 'e-Drive'-bediening
- Ergonomisch hanteerbaar
- Moderne vormgeving

Technische gegevens

Spanning	[V~]	230
Frequentie	[Hz]	50 / 60
Vermogen	[W]	1600
Temperatuur	[°C]	40 – 620
Luchtdebiet (20°C)	[l/min]	210 - 280 (500 bij max. temperatuur)
Statische druk	[Pa]	1600 - 3000
Diameter aansluiting mondstuk	[mm]	31.5
Geluidemissie	[dB(A)]	67
Afmetingen (l × Ø)	[mm]	338 × 90, handgreep Ø 56
Gewicht	[kg]	1 (zonder aansluitkabe)
Conformiteitskenmerk		CE
Veiligheidskenmerk		Ⓢ
Beschermklasse II		□

Artikelnummers:

141.314 TRIAC AT, 230 V / 1600 W, inclusief Euro-stekker



Overlappen

Toebehoren voor TRIAC ST / TRIAC AT

	<p>Breedsleufmondstuk, opschuifbaar</p> <p>107.123 20 mm, 15° gehoekt 107.132 40 mm, 15° gehoekt 107.133 40 mm, geperforeerd 107.135 40 mm, bekleed met PTFE 107.129 60 mm, voor bitumen 107.131 80 mm, voor bitumen</p> <p>(meer: www.leister.com "Downloads")</p>		<p>107.124 Hoekmondstuk 20 mm, 70°, opschuifbaar</p>
	<p>Breedsleufmondstuk</p> <p>105.475 20 mm, gewoon 105.485 25 mm, gewoon 105.494 30 mm, 15° gehoekt</p>		<p>105.431 Snellasmondstuk 3 mm, met kleine luchtsleuf, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>
	<p>105.487 Breedsleufmondstuk 20 mm, gebogen en gehoekt</p>		<p>105.432 Snellasmondstuk 4 mm, met kleine luchtsleuf, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>
	<p>105.500 Breedsleufmondstuk 20 mm, 120° hoek (rechts) 30° schuin naar voren open</p>		<p>105.433 Snellasmondstuk 5 mm, met kleine luchtsleuf, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>
	<p>107.130 Breedsleufmondstuk, opschuifbaar 40 mm, 60° gebogen 107.125 Hoekmondstuk 20 mm, 60°, opschuifbaar, rechts 105.503 Hoekmondstuk 20 mm, 60°, opschuifbaar</p>		<p>107.139 Snellasmondstuk, 4,5 x 12 mm opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>
	<p>100.303 Buismondstuk Ø 5 mm, opschuifbaar</p> <p>105.575 Buismondstuk Ø 5 x 100 mm opschuifbaar 106.982 Uitbreiding mondstuk Ø 5 x 150 mm, opschuifbaar</p>		<p>107.137 Snellasmondstuk voor stroken 8 mm, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>
	<p>105.576 Buismondstuk Ø 5 mm, 90° gebogen</p>		<p>106.992 Snellasmondstuk, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm 106.993 5,7 mm, profiel A 7 mm, profiel B</p>
	<p>106.996 Hechtmondstuk, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm</p>		<p>106.989 Ø 3 mm 106.990 Ø 4 mm 106.991 Ø 5 mm</p>



Spiegellassen



Trekklassen



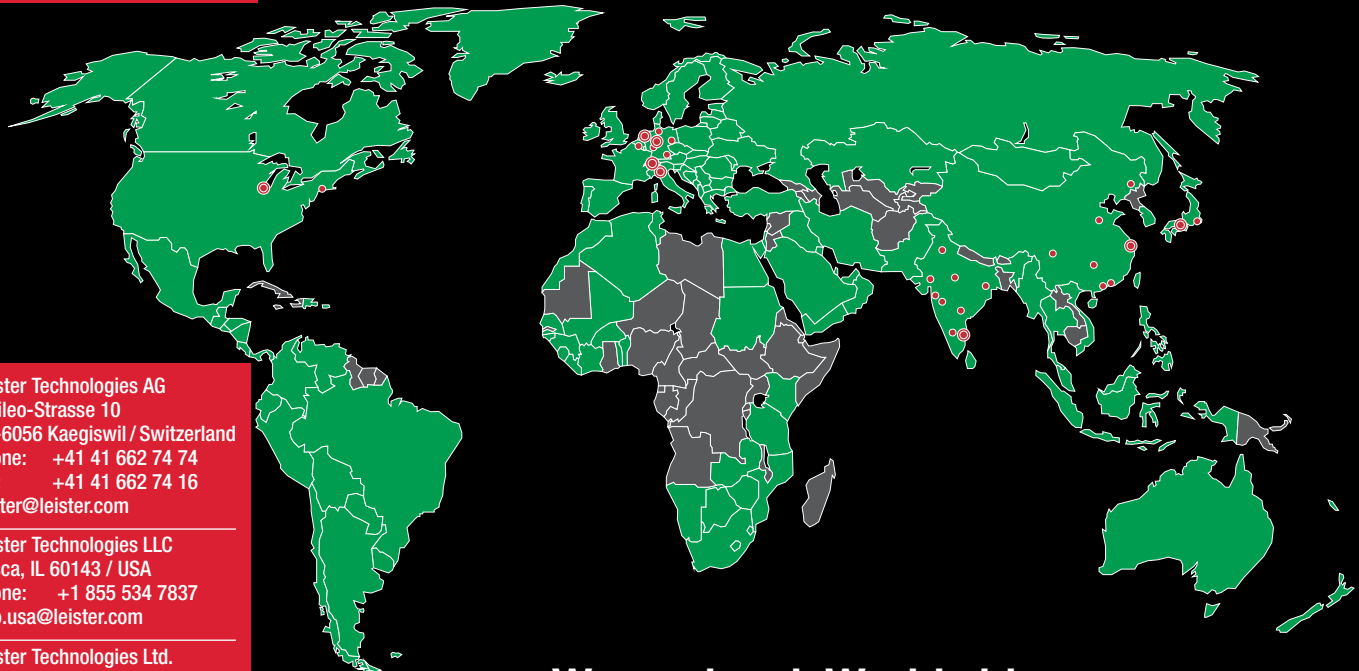
Krimpen

	105.622 Buismondstuk Ø 5 mm, opschroefbaar
	106.988 Hecht-trekmondstuk, opschroefbaar
	126.552 Trekmondstuk Ø 4 mm, opschroefbaar, voor fluorplastics
	113.666 Trekmondstuk - rond, Ø 3 mm, met hechtpit, opschroefbaar
	113.399 Trekmondstuk - rond, Ø 4 mm, met hechtpit, opschroefbaar
	113.876 Trekmondstuk - rond, Ø 3 mm, opschroefbaar
	113.874 Trekmondstuk - rond, Ø 4 mm, opschroefbaar
	113.670 Trekmondstuk, profiel A, met hechtpit, opschroefbaar, 5,7 mm
	113.877 Zonder hechtpit, profiel A, opschroefbaar, 5,7 mm
	106.986 Zonder hechtpit, profiel B, opschroefbaar, 7 mm
	106.987 Zonder hechtpit opschroefbaar, 7 x 5,5 mm
	157.717 Beschermond 31,5 mm, luchtuitlaat 23 mm, beschermring 80 mm
	107.344 Lasspiegel 135 mm, opschuifbaar
	143.833 Adapter voor schroefbare mondstukken
	143.332 Beschermhuis voor schroefbare mondstukken (voor TRIAC ST tot april 2017)
	156.092 Beschermhuis voor schroefbare mondstukken (voor TRIAC ST vanaf mei 2017)
	141.375 Koppelverloopstuk M14 naar opsteekmondstuk Ø 21,3 mm

	107.324 Zeefreflector 12 x 10 mm, opschuifbaar op buismondstuk Ø 5 mm
	107.337 Zeefreflector 50 x 35 mm, opschuifbaar
	107.338 Zeefreflector 35 x 20 mm, opschuifbaar
	107.326 Schaalreflector 25 x 150 mm, opschuifbaar
	107.307 Lepelreflector 27 x 35 mm, opschuifbaar
	107.339 Soldeerreflector 17 x 34 mm, opschuifbaar
	106.128 Soldeerreflector 7,5 mm
	142.717 Verwarmingselement TRIAC ST / TRIAC AT, 230 V~ / 1550 W

Meer in de nieuwe accessoirecatalogus op www.leister.com/accessories

Algemeen toebehoren



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.

Onze nauwe wereldwijd netwerk van meer dan 130 verkoop en servicecentra 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:
Kazsachstan
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
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

Uw dealer: