

LEISTER

PLASTIC WELDING

TRIAC ST

Design en ervaring
– De nieuwe S

Nieuw!



www.leister.com

We know how.

TRIAC ST – Design en ervaring

De nieuwe TRIAC ST van Leister wordt voornamelijk voor het lassen en verwerken van kunststof ingezet. Bij zijn ontwikkeling werd bewust afstand gedaan van extra technische snufjes. In plaats daarvan munt hij, net als zijn voorganger de TRIAC S, uit door zijn ergonomie, betrouwbaarheid en veelzijdigheid. Opvallend is de tweecomponenten-handgreep, die niet alleen optisch in de smaak valt, maar de gebruiker ook een perfecte grip biedt. Het geringe gewicht van minder dan 1 kg zorgt voor een perfecte balans. Het innovatieve motoren- en turbinedesign, en het van de TRIAC AT bekende

Voordelen van het product

1



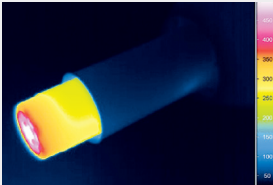
Ergonomische bediening:

De 2C-handgreep en het perfect uitgebalanceerde gewicht zorgen voor een ideale grip en optimaal werken, ook onder de moeilijkste omstandigheden.

Het lichtgewicht:

Met minder dan 1 kg gewicht is de TRIAC ST nog lichter dan zijn voorganger.

2



Altijd de kop koel houden:

Actief gekoelde beschermingsbuis voor meer arbeidsveiligheid.

Design en ervaring:

De TRIAC ST is reeds de 7e generatie van de revolutionaire serie TRIAC-hetelucht föhns van Leister. Tientallen jaren ervaring verpakt in een modern design.



3

4

3



Zwitserse precisie:

De luchtfilters aan beide zijden kunnen gemakkelijk worden verwijderd en gereinigd. Dit zorgt voor optimale luchtdoorstrom en maximaal het maximale vermogen.

4



Plug'n' Leister

De TRIAC ST overtuigt net zo als de TRIAC S door zeer simpele bediening en Zwitserse kwaliteit.

Betrouwbare partner:

De TRIAC ST heeft de wellicht belangrijkste eigenschap van zijn voorganger overgenomen: Hij is en blijft betrouwbaar!



verwarmingselement maken hem nog waardevoller. Nieuw zijn ook de beide luchtfilters, die gemakkelijk kunnen worden verwijderd en gereinigd. Op de TRIAC ST passen meer dan 80 mondstukken, die ook compatibel zijn met de TRIAC AT en de TRIAC S. Daarmee zijn alle denkbare toepassingen mogelijk, zowel voor binnen als ook voor buiten.

TRIAC ST – De nieuwe S

- 100% Swiss Made Quality
- 60 jaar knowhow bij de constructie van hetelucht föhns – geconcentreerd in de nieuwe TRIAC ST
- De robuuste, professionele heteluchtventilator onder 1 kg
- Functioneel design: 2K-handgreep en optimale zwaartepuntligging zorgen voor ergonomisch werken
- Snelle reiniging van de luchtfilters
- Automatische koolstofstop (collectorbescherming) en bescherming van het verwarmingselement

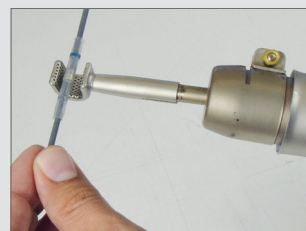
Kunststoflassen

- Overlappen
- Draadlassen
- Hechten



Warmtetoepassingen

- Vormen
- Activeren
- Drogen
- Verwijderen van verf, lak en lijm
- Krimpen



Technische gegevens

Spanning	V~	230	200	120	100
Vermogen	W	1600	1600	1600	1500
Frequentie	Hz				50 / 60
Temperatuur	°C				40 – 700
	°F				100 – 1290
Luchtdebiet	l/min				(20 °C) max. 240
	cfm				(68 °F) max. 8.48
Mondstukbevestiging voor uitwisselbare mondstukken	mm				31.5
	inch				1.24
Geluidsemissie LpA	dB				67
Afmetingen (ø ventilator x L x ø handgreep)	mm				ø 90 x 336 x ø 56
	inch				ø 3.5 x 13.2 x ø 2.2
Gewicht (zonder voedingskabel)	kg				<1 (990g)
	lbs				2.18
Goedkeuringen	CE				
Beschermingsklasse	□				
Alle toepassingsgebieden, geschikt voor de bouwplaats					

Art.-Nr.

Benaming	Spanning	Vermogen	Art.-Nr.
US, push-fit	120 V	1600 W	141.228
CN, push-fit	230 V	1600 W	141.312
JP, push-fit	100 V	1500 W	141.230
JP, push-fit	200 V	1600 W	143.841
UK, push-fit	120 V	1600 W	141.308
UK, push-fit	230 V	1600 W	141.309
AUS, push-fit	230 V	1600 W	141.310
CH, push-fit	230 V	1600 W	141.311
EU, push-fit	230 V	1600 W	141.227

Toebehoren:

Het gehele assortiment mondstukken voor de TRIAC S en de TRIAC AT is ook compatibel met de nieuwe TRIAC ST. Daardoor zijn er voor de veelzijdige practicus meer dan 80 mondstukken leverbaar.



We are local. Worldwide.

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: +1 630 760 1000
info@leisterusa.com

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

Leister Technologis KK
Yokohama 222-0033 / Japan
phone: +81 45 477 36 37
info@leister.co.jp

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

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

Onze nieuwe wereldwijd netwerk van meer dan 120 verkopen servicecentra in meer dan 90 landen.

Europe:

- Austria
- Belarus
- Belgium
- Bulgaria
- Croatia
- Cyprus
- Czech Republic
- Estonia
- Denmark
- Finland
- France
- Germany
- Great Britain
- Greece
- Hungary
- Ireland
- Iceland
- Italy
- Kazakhstan
- Latvia
- Lithuania
- Netherlands
- Norway
- Poland
- Portugal
- Romania
- Russia
- Serbia
- Slovakia
- Slovenia
- Spain
- Sweden
- Switzerland
- Turkey
- Ukraine

America:

- Canada
- Mexico
- USA
- Argentina
- Brazil
- Chile
- Columbia
- Costa Rica
- Ecuador
- Venezuela
- Peru

Africa:

- Algeria
- Egypt
- Kenya
- Morocco
- South Africa
- Tunisia

Middle East:

- U.A.E.
- Saudi Arabia
- Qatar
- Iran

Asia Pacific:

- P.R.China
- Hong Kong
- India
- Indonesia
- Japan
- Korea
- Malaysia
- Mongolia
- Philippines
- Singapore
- Taiwan
- Thailand
- Vietnam

Oceania:

- Australia
- New Zealand

© Copyright by Leister, Switzerland

Dealer Adres: