

LEISTER

PLASTIC WELDING

TRIAC ST

Сочетание дизайна и
опыта – НОВЫЙ „S“

НОВЫЙ!



Аппарат горячего воздуха

TRIAC ST – Сочетание дизайна и опыта

Новый TRIAC ST производства Leister предназначен прежде всего для сварки и обработки пластмасс и полимеров. При его разработке сознательно решили отказаться от дополнительных технических деталей. В то же время, аналогично своему предшественнику TRIAC S, он отличается удобством в применении, надежностью и универсальностью. Невозможно не обратить внимание на двухкомпонентную рукоятку. Она не только внешне привлекательна, но и позволяет надежно и удобно удерживать прибор. Легкая конструкция весом менее 1

Особенности

1



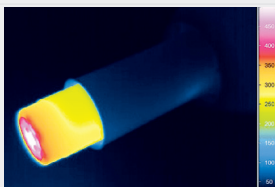
Эргономичное управление:

Благодаря 2С-рукоятке и идеально сбалансированной конструкции надежно лежит в руке и обеспечивает оптимальную работу даже в самых тяжелых условиях.

Легковес:

TRIAC ST весом менее 1 кг даже легче своего предшественника.

2



Спокойствие, только спокойствие!

Защитная трубка с активным охлаждением для повышенной эксплуатационной надежности.

Сочетание дизайна и опыта:

TRIAC ST - это уже 7-ое поколение в революционном семействе аппаратов горячего воздуха TRIAC производства компании Leister. Накопленный десятилетиями опыт - в упаковке современного дизайна.



3

4

3



Швейцарская тщательность исполнения:

Воздушные фильтры с обеих сторон можно без труда извлечь и почистить. Это обеспечивает оптимальный проток воздуха и максимальную готовность к работе.

4



Leister - включай и работай!

Аналогично TRIAC S, TRIAC ST убедительно демонстрирует простоту в управлении и швейцарское качество.

Надежный партнер:

TRIAC ST перенял у своего предшественника его, пожалуй, важнейшее качество: надежность сегодня и в будущем!



кг идеально сбалансирована. Инновационный дизайн двигателя и турбины, а также знакомый по TRIAC AT нагревательный элемент делают TRIAC ST еще более ценным помощником. Еще одна новинка - два воздушных фильтра, которые можно легко извлечь и почистить. Для TRIAC ST подходит более 80 насадок, которые могут применяться также с TRIAC AT и TRIAC S. Это позволяет использовать его в самых различных целях, как при работах в помещении, так и под открытым небом.

TRIAC ST – новый „S“

- 100% швейцарское качество
- 60-летнее ноу-хау в производстве аппаратов горячего воздуха, сконцентрированное в новом TRIAC ST
- Надежный, профессиональный аппарат горячего воздуха весом менее 1 кг
- Функциональный дизайн: эргономичная работа благодаря 2К-рукоятке и оптимальному центру тяжести
- Быстрая очистка воздушных фильтров
- Автоматическое отключение угольных щеток (защита коллектора) и защита нагревательного элемента

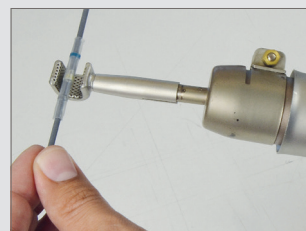
Сварка пластмасс

- Сварка внахлест
- Сварка протяжкой
- Прихватка



Высокотемпературные технологии

- Горячее формование
- Активирование
- Сушка
- Удаление краски, лака и клея
- Усадка



Технические характеристики

Напряжение	В~	230	200	120	100
Мощность	Вт	1600	1600	1600	1500
Frequenz	Гц	50 / 60			
Температура	°C	40 – 700			
	°F	100 – 1290			
Расход воздуха	л/мин куб.фт./мин	(20 °C) макс 240 (68 °F) макс 8.48			
Гнездо для насадок	мм	31.5			
Для насаживающихся насадок	дюйма	1.24			
Уровень шума LpA	дБ	67			
Размеры (ø термофен x Д x ø рукоятка)	мм дюйма	ø 90 x 336 x ø 56 ø 3.5 x 13.2 x ø 2.2			
Вес (без кабеля)	кг фунтов	<1 (990 г) 2.18			
Знак соответствия	CE				
Класс защиты	IP20				

Все области применения, пригоден для использования на стройке

Артикул

Наименование	Напряжение	Мощность	Артикул
US, push-fit	120 В	1600 Вт	141.228
CN, push-fit	230 В	1600 Вт	141.312
JP, push-fit	100 В	1500 Вт	141.230
JP, push-fit	200 В	1600 Вт	143.841
UK, push-fit	120 В	1600 Вт	141.308
UK, push-fit	230 В	1600 Вт	141.309
AUS, push-fit	230 В	1600 Вт	141.310
CH, push-fit	230 В	1600 Вт	141.311
EU, push-fit	230 В	1600 Вт	141.227

Принадлежности:

Весь ассортимент насадок для TRIAC S и TRIAC AT подходит также для нового TRIAC ST. Таким образом, умелый мастер может выбирать из более 80 насадок.



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

Наша плотная сеть включает свыше 120 дилерских и сервисных центров в более 90 стран мира.

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

Адрес дилерского центра:

www.mikst.ru - официальные поставки оборудование Leister в Россию.
Доставка по всей России.

Swiss Made Quality. Компания Leister Technologies AG сертифицирована ISO 9001.

Компания оставляет за собой право на изменение технических характеристик.