

LEISTER

PLASTIC WELDING

HEMTEK ST

Простой
и эффективный

НОВИНКА!



www.leister.ru


We know how

HEMTEK ST: сваривать подвороты никогда еще не было так просто

HEMTEK ST позволяет легко и быстро сваривать средние и малые формы изделий из ПВХ, ПЭ, ПП и т.д. по всей длине конструкции. Аппарат спроектирован для широкого спектра применения и удобен в эксплуатации. Сварку можно начинать сразу после установки машины. Больше нет необходимости в дополнительных операциях с помощью аппарата горячего воздуха.

Сварочная машина горячего воздуха

HEMTEK ST

- 

Направляющая для сварки подворотов:
с одной направляющей возможны 4 вида сварки: внахлест, сварка подворотов (20, 30, 40 мм), карманы до 100 мм, вваривание прутка и веревки
- 

Крепление к столу:
быстрый зажим струбцинами позволяет моментально закрепить машину к почти любому рабочему столу
- 

Панель управления:
интуитивно понятная панель управления обеспечивает беспроблемную сварку. Температура, скорость и поток воздуха легко настраиваются. Встроенный режим охлаждения плавно остужает машину
- 

Ножная педаль:
обе руки остаются свободными благодаря комфортному управлению ножной педалью
- 

Прижимной ролик:
простая и плавная регулировка давления. Ролик имеет большое прижимающее усилие, интеллектуальную эксцентриковую систему. Используются насадки и ролики различной ширины для выполнения специфических задач по сварке





Ножная педаль освобождает обе руки для удобства работы с изделием.



HEMTEK ST Вы можете использовать на любом рабочем столе. Сидя или стоя – всегда высокая эффективность и эргономичность

Сварочная машина горячего воздуха

HEMTEK ST

- Скорость сварки до 12 м в минуту
- Мощный поток воздуха
- Настройка направляющей для сварки подворотов без использования инструментов
- Одна направляющая для сварки: внахлест, подворотов 20/30/40 мм, карманов до 100 мм и вваривания прутка и веревки в материал
- Руки свободны для фиксирования материала благодаря ножной педали
- Без подваривания ручными аппаратами горячего воздуха
- Все сварочные параметры настраиваемые
- Режим охлаждения
- Крепление к любому столу: удобная регулировка, быстрый захват струбцинами

Технические характеристики

	HEMTEK ST 20 мм	HEMTEK ST 30 мм	HEMTEK ST 40 мм
Напряжение, В	230		
Частота, Гц	50/60		
Мощность, Вт	2350	3450	
Температура, °C	100 – 650		
Расход воздуха, %	10 – 100		
Скорость сварки, м/мин	0,8 – 12		
Ширина сварочной насадки, мм	20	30	40
Уровень шума, дБ	70		
Размер (Д × Ш × В), мм	433 × 350 × 600		
Вес (включая крепление к столу), кг	27		
Знак соответствия	CE	CE	CE
Класс защиты I	⊕	⊕	⊕

Комплект поставки: аппарат горячего воздуха, система крепления к столу, направляющая для сварки внахлест и подворотов, скребок, силиконовая заглушка, инструкция по эксплуатации.

Артикульные номера:

157.862 HEMTEK ST, 230 В / 2350 Вт, 20 мм, с евроштекером

157.861 HEMTEK ST, 230 В / 3450 Вт, 30 мм, с евроштекером

157.860 HEMTEK ST, 230 В / 3450 Вт, 40 мм, с евроштекером

Принадлежности

	Прижимной ролик, верхний 157.048 20 мм 157.047 30 мм 108.117 40 мм
	Прижимной ролик, нижний 157.070 20 мм 157.071 30 мм 153.641 40 мм
	Насадка 157.707 20 мм 157.706 30 мм 157.705 40 мм
	157.098 Приспособление для настройки сварочной насадки
	155.800 Направляющая для сварки внахлест и подворотов
	Нагревательные элементы 149.675 230 В, 2200 Вт (20 мм) 155.473 230 В, 3300 Вт (30/40 мм)
	157.540 Силиконовая заглушка
	116.798 Латунная щетка

«Ольмакс» – официальное представительство **Leister**.

Главный офис:
Leister Technologies AG
Galileo-Strasse 10
CH-6056 Kaegiswil/
Switzerland

тел.: +41 41 662 74 74
факс: +41 41 662 74 16
e-mail: andreas.kathriner@leister.com
www.leister.com

Учебный центр **ОЛЬМАКС** открывает **ГОРЯЧУЮ ЛИНИЮ** по технологиям сварки, изготовлению конструкций из тентовых и баннерных тканей, а также по вопросам обучения специалистов.

По вопросам производства конструкций из тентовых и баннерных тканей Вас проконсультирует Попов Сергей Геннадьевич, руководитель направления отдела оборудования для сварки пластмасс **ОЛЬМАКС**.

Моб. тел.: +7 (906) 047-62-96

E-mail: posg@olmax.ru

Тел.: +7 (495) 792-59-45, доб. 1432

Россия:

г. Москва, 115280, ул. Автозаводская, д. 25
тел.: +7 495 / 792-59-45 факс: +7 495 / 792-59-45
www.leister.ru e-mail: aaa@olmax.ru

г. Санкт-Петербург, 190130, ул. 10-я Красноармейская, д. 15-17
тел.: +7 812 / 575-00-86, 575-00-56, 251-37-07
www.leister.ru e-mail: triac.spb@gmail.com

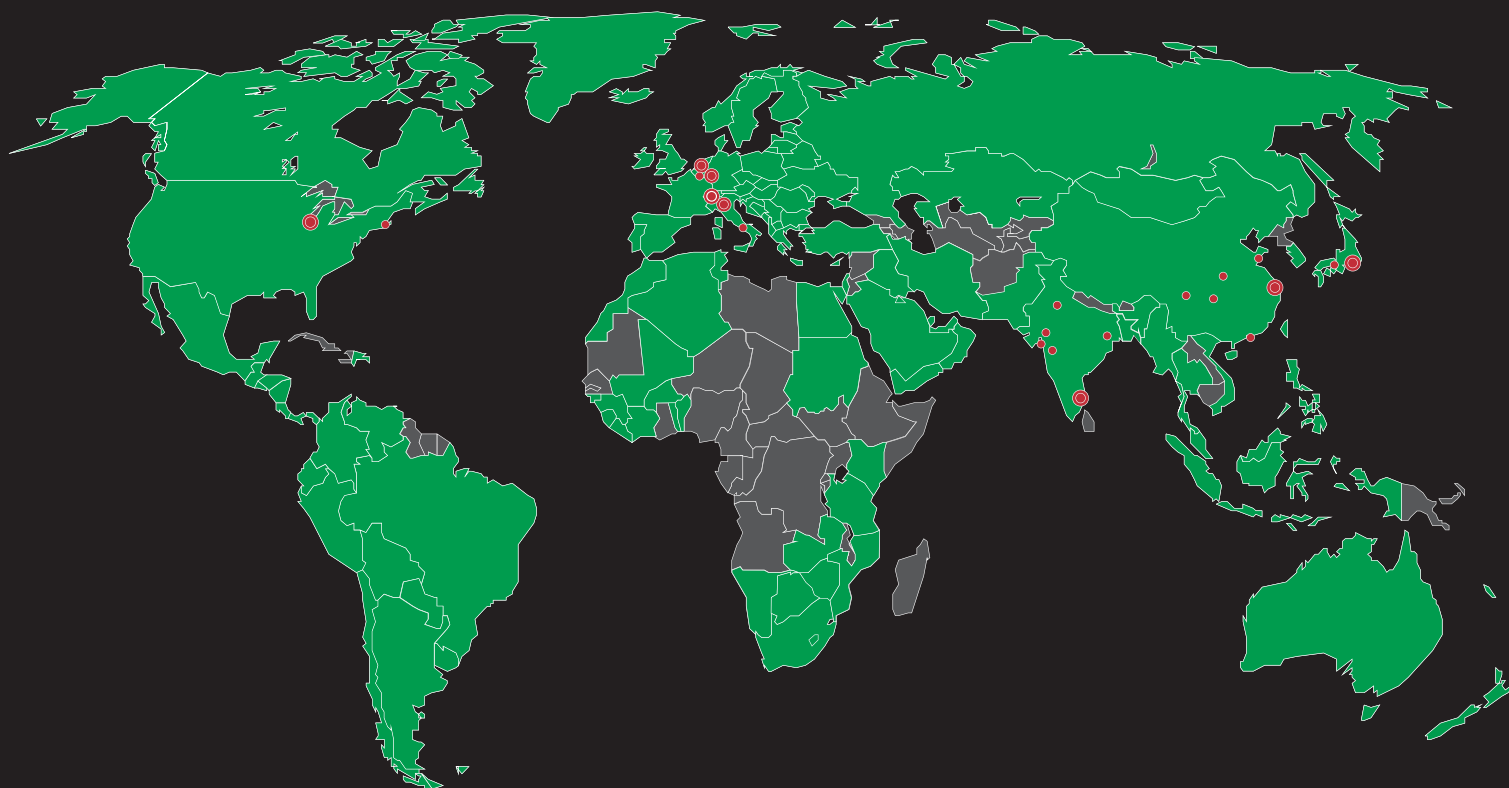
г. Екатеринбург, 620137, ул. Ботаническая, д. 19
тел.: +7 343 / 278-96-59 факс: +7 343 / 278-96-79
www.olmaxural.ru e-mail: ural@olmax.ru

г. Краснодар, 350059, ул. Новороссийская, д. 236/1, офис 104
тел.: +7 861 / 217-01-93 факс: +7 861 / 217-01-94
www.olmax-yug.ru e-mail: yug@olmax.ru

г. Самара, 443086, ул. Мичурина, д. 147, к. 1
тел.: +7 846 / 247-54-10 факс: +7 846 / 247-54-10
www.olmaxsamara.ru e-mail: samara@olmax.ru

г. Красноярск, 660021, ул. Дубровинского, д. 112
тел.: +7 (391) 276-75-33, 276-75-34 факс: +7 (391) 276-75-35
www.olmax-krsk.ru e-mail: krsk@olmax.ru

г. Нижний Новгород, 603034, ул. Кировская, д. 16, пом. 4
тел.: +7 (831) 250-13-48, 251-69-06 факс: +7 (831) 281-87-77
www.olmax-nn.ru e-mail: nn@olmax.ru



Международная сеть LEISTER состоит из более чем 130 центров продаж и обслуживания в более чем 100 странах.

Ваш торговый представитель:



Swiss Made Quality: Leister Technologies AG является предприятием, сертифицированным по стандарту ISO 9001. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.