

LEISTER

PLASTIC WELDING

新品

UNIDRIVE 500

经济可靠, 处处胜任



www.leisterchina.com

We know how.

经济可靠 – 可以在任何场合作业 – UNIDRIVE 500

机身紧凑的半自动热风焊接设备UNIDRIVE 500 具有让人印象深刻的优点: 通过2个符合人体工学的手柄, 使用者可以施加理想的焊接压力, 得到高质量的焊接效果。采用可旋转的风嘴和可以正反向互换的驱动马达, 能够轻松地转换焊接方向。UNIDRIVE 500是一款可应用于所有屋面焊接场合的理想设备, 即便在狭小空间内也能使用, 焊接速度约为手动焊接的2-3倍。使用UNIDRIVE 500进行交叠焊接--经济可靠, 处处胜任。

半自动热风式焊接设备

UNIDRIVE 500

1		可靠 按符合人体工程学的手柄确保在焊接过程中压力稳定
2		安全 低电压时, 参数同样稳定, 焊接质量可靠
3		灵活 一个风嘴适合各种焊接场合
4		个性化 双驱动装置, 可快速换向





在空间狭小的场合,更能体现UNIDRIVE 500的价值--如屋面矮墙边缘、矮墙上方、穹顶天窗、连接件或小型露台。

半自动热风式焊接设备

UNIDRIVE 500



- **安全:** 低电压时,参数同样稳定,焊接质量可靠
- **快速:** 比手动焊接快三倍
- **个性化:** 双驱动装置,可快速换向
- **实用:** 紧凑轻便的半自动焊接设备:重 4.5kg,高 30 cm
- **经济:** 免维修的无刷电机

技术数据		UNIDRIVE 500		
		UNIDRIVE 500 100 V	UNIDRIVE 500 100-120V	UNIDRIVE 500 220-240 V
额定电压	V~	100	120	230
额定功率	W	1500	1800	2200
温度	°C	100 - 580		
风量	%	45 - 100		
驱动装置	m/min	0.7 - 4.5		
噪音等级	L _{pA} (dB)	70 (K=3dB)		
尺寸(长 × 宽 × 高)	mm	297 x 173 x 275		
重量	kg	4.5		
欧标合格标识		CE		
保护等级 I		⊕		

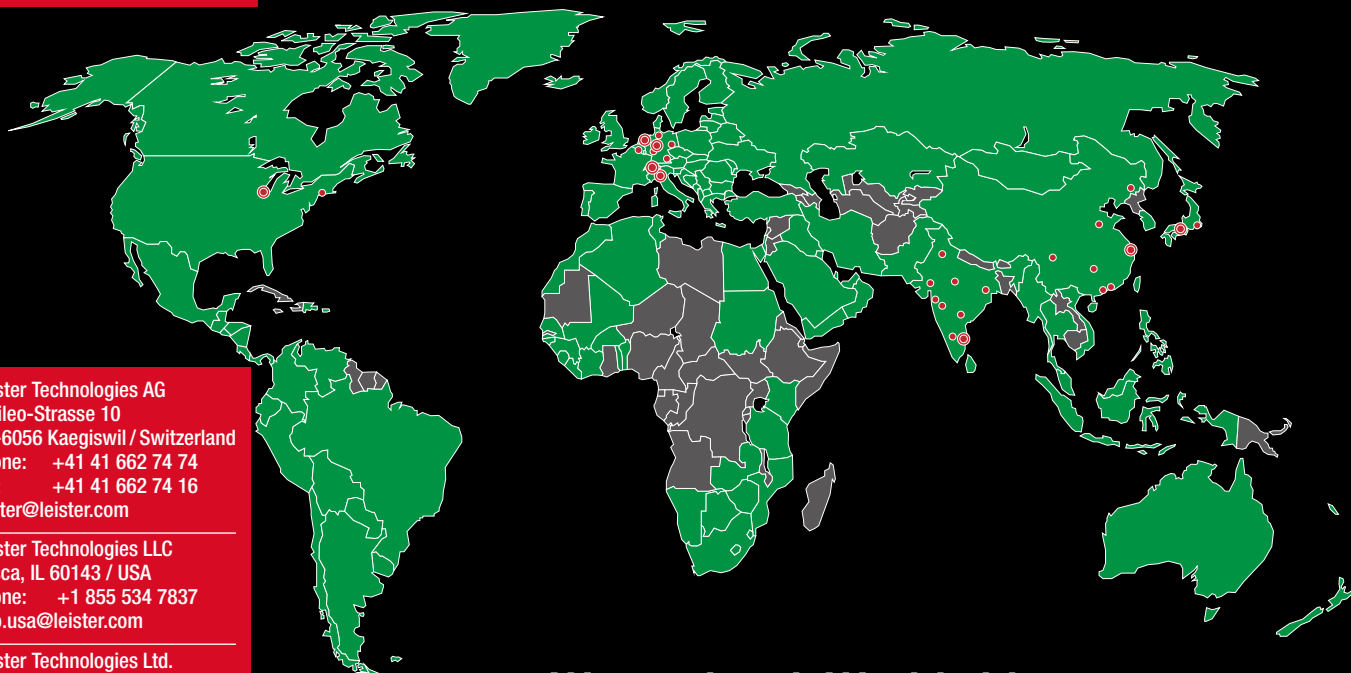
订货号:

- 163.144 UNIDRIVE 500, 40 mm, 220-240V/2200W, 欧标插头, 硅胶轮
- 163.145 UNIDRIVE 500, 40 mm, 220-240V/2200W, 瑞士插头, 硅胶轮
- 163.146 UNIDRIVE 500, 40 mm, 220-240V/2200W, 国标CEE插头, 蓝色, 硅胶轮
- 163.147 UNIDRIVE 500, 40 mm, 100-120V/1800W, 美标插头, 硅胶轮
- 163.148 UNIDRIVE 500, 40 mm, 100-120V/1800W, 英标插头, 硅胶轮
- 163.149 UNIDRIVE 500, 40 mm, 100V/1500W, 日标插头, 硅胶轮
- 163.150 UNIDRIVE 500, 30 mm, 220-240V/2200W, 欧标插头, 硅胶轮
- 163.151 UNIDRIVE 500, 40 mm, 220-240V/2200W, 国标CEE插头, 蓝色, 钢轮
- 163.152 UNIDRIVE 500, 15 mm, 220-240V/2200W, 国标CEE插头, 蓝色, 钢轮

供货范围: 焊接机、设备箱、内六角扳手、快速指南

UNIDRIVE 500 适用附件

	交叠焊接风嘴 164.586 15 mm 164.576 30 mm 164.403 40 mm
	163.930 15 mm 钢压力轮
	164.587 40 mm 钢压力轮
	162.551 硅胶支撑轮
	161.156 硅胶外轮 40 mm
	159.911 钢质内轮 40 mm
	156.531 Leister 背带



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
media@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.

我们密集的网络拥有 130 多个销售和维修点，覆盖 100 多个国家。

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

Americas:

- Canada
- Mexico
- USA
- Belize
- Costa Rica
- El Salvador
- Guatemala
- Honduras
- Nicaragua
- Panama
- Argentina
- Bolivia
- Brazil
- Poland
- Romania
- Russia
- Serbia
- Slovakia
- Slovenia
- Ukraine

Central Asia:

- Kazakhstan
- 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

莱丹塑料焊接技术(上海)有限公司

24小时热线电话: 400-007-6695

Email: media@leister.cn



欢迎关注微信公众号
莱丹塑料焊接

Swiss Made Quality. 莱丹科技股份有限公司已获得 ISO 9001 认证。

保留更改权。