



energy HT1600 D

数控手动热风设备



simple.
good.
affordable.

energy HT1600 D: 数控手动热风设备

Energy HT1600 D 是一款紧凑耐用的手动热风设备，配备了动力强劲的鼓风机、数字温度调节器和 LED 数字显示屏。由于内置过热保护，该设备适用于大量的专业应用。

手动热风设备

energy HT1600 D

- 数字温度调节器 40 - 620C°
- 陶瓷加热元件
- 牢固的电刷电动机
- 符合人体工程学设计的手柄
- 冷却功能
- 设置可保存
- 防尘保护

技术数据

电压	V~	120	230
最大功率	W	1600	1600
温度	°C	40 - 620	
风量	l/min	120 - 240	
静态压力	帕	2600	
尺寸长 × 宽 × 高 (∅手柄)	mm	360 × 101 (59)	
风嘴容纳件 ∅	mm	31.5	
重量	kg	1.2	
欧标合格标识		CE	
安全防护等级 II		回	

供货范围

手持设备、1 套备用碳、28 种语言的使用说明书、设备纸板包装

货号

energy HT1600 D, 230 V/1600 W, 国标插头 160.176

energy HT1600 D, 230 V/1600 W, 欧标插头 160.170

energy HT1600 D, 230 V/1600 W, 英标插头 160.173

energy HT1600 D, 120 V/1600 W, 美标插头 160.179





欢迎访问我们的 **YouTube** 频道：
youtube.com/WELDY

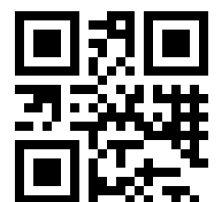


飾品

		
∅ 5 mm 管式喷嘴 130.632 147.250 (增强型)	快速焊接风嘴 ∅ 4 mm 146.740	快速焊接风嘴 ∅ 5 mm 125.315
		
快速焊接风嘴 ∅ 7 mm, 三角型材 127.833	插接式固定点焊风嘴 147.248	鹅颈式风嘴 133.174
		
40 mm 宽槽扁风嘴 130.891 124.777 (增强型)	20 mm 宽槽扁风嘴 130.631 124.772 (增强型)	压力轮, 硅材料 130.611 40 mm 130.146 30 mm* * 与滚珠轴承
		
30 mm 压力轮, PTFE 131.693	铜刷 130.612	HT1600 D 加热元件 158.802 (230 V) 158.805 (120 V)

energy HT1600 D 套装解决方案	塑料焊接工具 组件	交叠焊接工具 组件
230 V / 1600 W, 英标插头	160.175	160.174
230 V / 1600 W, 欧标插头	160.172	160.171
230 V / 1600 W, 国标插头	160.178	160.177
120 V / 1600 W, 美标插头	160.181	160.180
附件 (包括在工具组件内)		
130.632 管式喷嘴 ∅ 5 mm	•	
146.740 快速焊接风嘴 ∅ 4 mm	•	
130.891 宽槽扁风嘴 40 mm		•
130.631 宽槽扁风嘴 20 mm		•
130.611 压力轮 40 mm, 硅材料		•
塑料盒	•	•

经销商地址：



莱丹科技股份有限公司已获得 ISO 9001 认证。