

订单号 #	描述	
9510MkII-000	<p><b>USS-9510MkII - 完全系统 (用于直径为6 - 12 mm 的焊头)</b></p> <p>微控制器超声焊锡完全系统, 带有30W手柄 (9500-101) 包括10 mm 焊头, 支架, 手柄连接电线, 脚踏开关, 使用说明书和所有可用的活性合金焊料的样本集。</p>	
9500-101	<p><b>30W 标准焊接手柄 (塑料外壳)</b></p> <p>包括可供选择的焊头, 直径为 6 - 12 mm. (特殊的焊头尺寸矩形, 宽度可达6x30mm)。无连接电线。</p>	
9500-106	<p><b>30W带空气装置手柄</b> 用于冷却振动装置, 塑料外壳。包括可供选择的焊头, 直径为 6 - 12 mm。空气软管直径为 4mm。(特殊的焊头尺寸矩形, 宽度可达6x30mm) 无手柄连接电线。</p> <p>&gt; 我们建议本手柄和 ASC-9000 空气控制器共同操作。</p>	
9500-121	<p><b>30W 带风扇机器焊头</b>用于冷却震动装置, 铝制外壳。包括可供选择的焊头, 直径为 6 - 12mm。(特殊的焊头尺寸矩形, 宽度可达6x30mm) 主体直径为 50mm 安装面积直径为 35mm 无连接电线。</p>	
9500-127	<p><b>30W 机器焊头 SLIM 版本带空气压缩装置</b>, 用于冷却震动装置, 包括可供选择的焊头, 直径为 6 - 12mm。(特殊的焊头尺寸矩形, 宽度可达 6x30mm)。空气软管直径为4mm。主体直径为 30mm。安装区域直径为22mm。无连接电线。</p> <p>&gt; 我们建议和本手柄和焊头与 ASC-9000 空气控制器共同操作。</p>	

订单号 #	描述	
9500-904 (无手柄)	<p><b>手枪手柄附件</b></p> <p>用于通过手枪手柄上的触发开关来激活超声功率(代替脚踏开关)</p> <p>&gt; 适用于手柄 9500-101, 9500-106和 9500-127</p>	<p>grip only, without hand tool</p> 
9500-316	<p><b>特殊连接电线</b> 1.5m, 用于手枪手柄触发</p>	
1900-9000	<p><b>空气供给控制器ASC-9000</b> 用于为焊头提供稳定的气流。</p> <p>包括</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 压力从车间空气减少为 2 bar。</li> <li>- 电动空气阀控制空气的进出。</li> <li>- 可调空气流量为 1 - 5 ltr/min.</li> </ul> <p>&gt; 推荐使用操作焊接手柄 9500-106 和 机器焊头 9500-127 (以防已经没有合适的基础设施可用)。</p> <p>作为一个可选的选项, 也可以连接外部气泵。</p>	 <p>ASC-9000 背面+前面视图</p>
9500-206	焊头直径6mm 包括陶瓷加热器	用于30W 手柄 / 焊头操作
9500-208	焊头直径 8mm 包括陶瓷加热器	用于30W 手柄 / 焊头操作
9500-210	焊头直径10mm 包括陶瓷加热器	用于30W 手柄 / 焊头操作
9500-212	焊头直径12mm 包括陶瓷加热器	用于30W 手柄 / 焊头操作
9500-2xxS	特殊焊头/ 定制形状,包括陶瓷加热器	用于30W 手柄 / 焊头操作
9500-302	加热器架子	
9500-303	架子螺丝	
9500-310	1.5m 手柄连接电线	
9500-311	1.5m 手柄连接电线带硅隔热保护	
9500-320	脚踏开关带2m 电线和连接器	
9500-331	海绵用于手柄支架 9500-330 + 9500-335	
9500-335	安全支架用于 30W 带压缩空气装置操作手柄	