

订单号#	描述	
9210MkII-000	<p><b>USS-9210MkII 完全系统(可以操作直径为1 - 5mm的焊头)</b></p> <p>微控制器超声焊锡完全系统带有15W标准手柄(9200-101)包括 3mm 焊头, 手柄支架,脚踏开关, 连接电线, 使用说明和所有可用的 Cerasolzer活性合金焊料的样本集。</p> <p>&gt; 该系统为升级操作准备了热气体功能, 以增加对基片的热量供应。图中所示的 USS-9210MkII 升级为 ASC-9000 和9200-107)。如果后期有需要再进行升级。</p>	 
9210MkII AIR	<p><b>USS-9210MkII 全空气系统 超声焊锡控制器</b>包括热吹功能的空气控制系统(可以操作直径为 1 - 5mm的焊头)</p> <p>微控制器超声焊锡完全系统带有15W标准手柄(9200-107)包括 3mm 焊头, 手柄支架,脚踏开关, 连接电线, 使用说明和所有可用的 Cerasolzer活性合金焊料的样本集。</p> <p>ASC-9000包括的功能:</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>	
<b>15W 焊接手柄和机器焊头</b>		
9200-101	<p>15W 标准超声手柄(塑料外壳)包括可供选择的焊头, 直径为1mm - 5mm。无连接电线。</p>	 <p>1: 9200-101 2: 9200-106 3: 9200-107</p>
9200-106	<p>15W 超声焊锡手柄, 带空气压缩装置, 仅用于冷却振动单元, 包括可供选择的焊头, 直径为1mm - 5mm。空气软管直径为 4mm。无连接电线。(我们推荐使用 ASC9000 空气供给控制器)</p>	
9200-107	<p>15W 超声焊锡手柄, 带空气压缩装置, 用于冷却振动单元和焊头强化加热, 包括具有热吹功能的密闭加热器和可供选择的焊头, 直径为1mm - 5mm。空气软管的直径为 4mm。无连接电线。(我们推荐使用 ASC9000空气供给控制器)。</p>	

订单号#	描述	
9200-127	<p><b>15W 机器焊头</b>, 铝制外壳, SLIM 版本带空气压缩装置用于冷却振动单元和焊头的强化加热。包括具有热吹功能的密闭加热器和可供选择的焊头, 直径为 1mm - 5 mm。空气软管的直径为 4mm, 主题直径为 27mm, 安装区域直径为 22mm。无连接电线。 (我们推荐使用ASC9000空气供给控制器)。</p>	
<b>焊头</b>		
9200-2010	焊头直径 1mm	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-2020	焊头直径 2mm	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-2030	焊头直径 3mm	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-2040	焊头直径 4mm	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-2050	焊头直径 5mm	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-2xxS	特殊焊头 / 定制形状	用于 15W 手柄/ 焊头操作
<b>备用件 &amp; 配件</b>		
9200-3010	陶瓷加热器 24V/100W (红色绝缘管)	用于 15W 手柄/ 焊头操作
9200-302	加热器支架	
9200-303	支架螺丝	
9200-310	1.5m手柄连接线	
9200-311	1.5m手柄连接线带硅隔热保护	
9200-315	1.5m手柄连接线用于手指触发器附件	
9200-320	脚踏开关带2m连接线和连接器	
9200-330	单独的手柄支架用于 15W手柄	
9200-331	海绵用于 9200-330 手柄支架	
9200-335	安全手柄支架用于15W 带热气功能操作手柄(9200-106 + 9200-107)	
9200-903	<p>手指触发器用于之间激活超声功率 (代替脚踏开关)</p> <p>&gt; 适用于焊接工具 9200-101, 9200-106 和 9200-107</p>	
9200-315	1.5m特殊连接电线用于手柄 手指触发附件	

订单号 #	描述	
9200-904	<p>手枪手柄附件</p> <p>通过手枪手柄上的触发开关来激活超声波 (代替脚踏开关)</p> <p>&gt; 适合焊接工具9200-101, 9200-106 和 9200-107</p>	
9200-316	<p>1.5m特殊连接线用于带手枪手柄的附件</p>	
1900-9000	<p><b>空气供给系统 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至<b>2 bar</b></li> <li>- 电子空气阀用于控制空气的进出</li> <li>- 可调节空气流量为 <b>1 - 5 ltr/min.</b></li> </ul> <p>&gt; 推荐操作焊锡手柄9200-107和机器焊头 9200-127 用于热吹功能。</p> <p>作为一个可选选项，外部气泵也可以连接。</p>	 <p>ASC-9000 背面+前面视图</p>