

超声波口罩耳带点焊机

原理:

超声波点焊机利用超声波机械能与热能转换原理,把超声传给布料,使布料接触点自身迅速产生高温溶化其接触面的材料,两片布料会生成一个个被粘合的小点,从而达到粘合定点的目的。

技术参数:

设备型号:	BL-RH3508	频率:	28KHz / 35KHz (两种任选)
功率:	800W	焊头/刀模	Φ 8 / Φ 9 / 10*10方形 (三种可选)
电压:	220VAC	产品尺寸 (长*宽*高):	120*54*115cm
焊接时间	1~10S (可调)	下压方式:	气动式

应用范围:

适用于各种一次性无纺布口罩,普通口罩,医用口罩,PM2.5,KN95口罩等,可以对口罩多层材料进行无针缝合,替代缝纫,具有连续无限长的焊接功能,焊点牢固、美观,工作效率高。



内耳口罩

外耳口罩

N95口罩

产品解析:

