

热风枪

一、产品功能：

- 1、可去除油漆或涂油漆，配合热风喷嘴及刮除具时使用更佳；
- 2、去除自粘性贴纸及装饰；
- 3、解除生锈或是太紧的螺帽及金属螺丝；
- 4、溶解结冻的输送管，结冻的门锁或挂锁等等（请勿尝试使用在塑料管上）；
- 5、在处理油垢或更换旧磨粉前，可先行软化；
- 6、在组合或加工之前，需行将受潮的木头变干；
- 7、可收缩 PVC 膜作为包装的保护层；
- 8、可使用在雪橇的上蜡或除蜡；
- 9、可收缩连接金属用的聚乙烯物；
- 10、软化焊接物；

二、规格：

输入功率: 1600W-2000W

输入电压: 220V

温度(低温):50-480°C

温度(高温):50-600°C

风量(低温): 210--250 L/Min

风量(高温): 340--380 L/Min

三、通用温度建议：

50 °C—150°C 将冷冻管解冻

205°C—230°C 将塑料管变弯或将干油漆或磨粉变软

230°C—290°C 软化粘着物

425°C—455°C 软化焊接物

480°C—510°C 松开生锈的螺栓

520°C—550°C 可去除油漆

550°C 开始变焦炭

四、使用方法：

- 1、热风枪启动时先接通电源，将开关扳到低段(LOW)或高段(HIGH),听到“嗡嗡”叫声(表示马达在工作)，电热丝会慢慢发红，且会冒出一些烟，这是因为电热丝线的表面涂有一层黄色的油，作防锈用，烟会很快消失。当使用一段时间后，前管如变黑色，这是由于高温所致。对热风枪的使用，无妨害。
- 2、如果在使用中马达不转动，应立即把开关扳到 OFF 的位置，并将电源插头拔出，将此热风枪送销售点或生产商修理。
- 3、停止使用时，应把开关扳到 OFF 位置，并将热风枪的白铁管头朝上立于平面上，使其自然冷却，如白铁管头朝下，会使里面热量不能很快散发，导致马达内部温度升高，同时将减低热风枪的寿命。
待白铁管冷却后，才可把它收存起来。
- 4、为有助于热风枪的冷却和延长寿命及意外，在停止使用时，将热风枪开关先从高段 (HIGH)调到低段(LOW)后吹上 15 秒钟，再从低段调至 OFF，并及时把插头拔掉。

五、注意事项：

- 1、启动热风枪时，请勿让它离开您的视线，如果您要离开，不管时间多短请先拔掉插头。
- 2、工作时尽量在干燥地方使用，因为在潮湿的环境，会引起不必要的电气漏电。如果一定要在潮湿的地方工作，请尽量选择干燥的地方站立，并穿着绝缘鞋工作。
- 3、为其避免灼伤人体，请勿直接用手触摸高热的前管(白铁管)，切勿将热风枪直吹向人体,切勿将热风枪当做头发的吹风机使用。
- 4、热风枪温度非常高，请勿将热风枪直吹向会因热而使表面受损的物体。
- 5、当热风枪使用时或刚使用过后，不要去碰触喷嘴,为了安全起见，请不要在存放有易燃、易爆及有毒溶剂的环境中使用热风枪。
- 6、不要堵塞热风枪入风口及白铁管的出风口，那将会降低空气的流量，使热风枪内部温度升高，造成零件过热而损坏。热风枪要完全冷却后才能存放。
- 7、请勿自己修理或拆开热风枪，如有故障请即送到经销处或生产厂家修理。