

保温加热套 beta

产品名称	保温加热套 beta
公司名称	宜兴市百泰绝热材料有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:beta 型号:fh-hj-series
公司地址	宜兴市芳桥镇沙坂村
联系电话	0510-87583912

产品详情

以往国产的平面长条形电加热带是直接缠绕在被加热物件的表面，而且也不附带有隔热层及相应的表面装饰层（有时，在缠绕完加热带后，也用铝箔外裹在其表面，作为临时的简易隔热措施）。这样就造成了一下的不足：

(1)对于某些表面形状复杂、特殊的被加热物件（如三维表面，阀门，多通管路等）往往造成电加热带不能在物件表面均匀布置。此外，电热带也很难得到合适的固定。

(2)对于一些三维的表面，这些平面加热带就很难完全与其被加热的表面有很好的接触，这样就影响了加热的质量及效果。

(3)在形状复杂的物件表面上，电热带也很难得到有效的固定。没有良好的隔热层，一方面可能造成一些安全隐患，如造成烫伤、火灾等，另一方面造成电能的浪费。据计算，如果对一个表面温度达100的加热带表面不加以隔热层，则电能的损失将比其同等条件下附带有5厘米隔热层的系统大十几倍多。

(4)整个加热带加热系统外观显得杂乱，很不美观。每次对加热系统进行拆装时都需要耗费更多的时间。目前市场上的加热带，一般使用线径较粗的电热丝，并且直接以直丝状态（非螺旋状）制成电热带。这样一方面造成了长度较短这类电热带的功率一般偏大，另一方面，由于电热带经常需要升温降温等操作，热胀冷缩造成的热应力不能很好的吸收，电热合金表面反复形成“氧化—开裂”的现象，因此这类电热带系统的使用寿命就明显较低。

本公司的可拆卸式电加热隔热套，就可以克服以上的不足，最大限度满足不同用户、不同被加热物件外形对电加热的要求，可获得电热元件分布均匀、电热层与被加热物件接触良好、经济省电、安全可靠、使用寿命长、整洁美观、拆卸固定方便、自成一体的电热烘烤隔热套。

"保温加热套"的是否提供加工定制为是，品牌是Beta，型号为FH-HJ-Series，材质是无机纤维，产品认证为ISO9001，最大电压是380（V），工作电流为0.2~30（A），主要用途是工业加热与烘烤