

双马达半自动包装机 TD开关有什么作用 看懂就会修机

产品名称	双马达半自动包装机 TD开关有什么作用 看懂就会修机
公司名称	深圳市凯比奇包装器材有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:凯比奇PACK 型号:KBQ-90HS 产地:深圳市
公司地址	深圳市宝安区沙井镇步涌铺头桥一路6号
联系电话	075586066996 13510216369

产品详情

双电机半自动打包机 工作原理 结构图：

- 1、捆扎机（打包机）是使用捆扎带缠绕产品或包装件,然后收紧并将两端通过热效应熔融或使用包扣等材料连接的机器。捆扎机（打包机）的功用是使塑料带能紧贴于被捆扎包件表面，保证包件在运输、贮存中不因捆扎不牢而散落，同时还应捆扎整齐美观。
- 2、带盘上的塑料带，经预送带装置先送入储带盒，再由送带轮送入轨道，启动捆扎后，各捆扎动作便按下述程序依次自动进行。退带张紧：一夹头上升夹住塑料带头，送带轮反转退带，将多余的塑料带退回储带盒，并勒紧被捆物。随后，机械手夹住塑料带，将包件进一步勒紧至所调紧度。
- 3、切带粘合：导向板从两层塑料带中间退出，同时，电烫头同步插入两层带之间，接着二夹头上升夹住塑料带另一端带头，切刀切断带子，并将带头推向烫头与之接触，受热熔化（表面），随即电烫头快速退出，切刀继续上升将表面已熔化的两层塑料带压在承压板上，并冷却凝固，两带粘合。

双马达半自动包装机 TD开关有什么作用 看懂就会修机：

- 1、TD就是收带感应器，原理是磁电效应，TD里有一个圆磁片，看起来没什么，其实那玩意分正反面滴。正面侧光看可看见5条线，用小起子在磁片上画圆圈你会感觉到一跳一跳的，知道是什么了吧，脉冲？恭喜你，答对啦。此开关也叫霍尔开关，和接近开关差不多的意思，只是它感应的是磁而接近开关感应的是铁。

2、在未捆紧时，磁片随机器转动，就有连续的脉冲给TD，此时TD是不动作的，当捆紧后摩擦片打滑，磁片不动了，也就没脉冲给TD，此时TD输出一低电平信号给PC板B4脚，离合器控制继电器RL2得电，离合器得电中刀左刀上升。。。此TD开关还受LS5控制。兰色28V电源正，黑色A14脚28V电源负，白色开关信号，来自LS5常闭，LS5的COM端是电源负。红色线接B4就是RL2继电器线圈的负端。

双电机捆扎机特点有哪些谁知道 简单说下：

1、半自动打包机(高台标准型)可以实现自动打包，但台面无动力，需要人工推一下，包装物品才能通过打包机。该打包机的原理是使用捆扎带缠绕产品或包装件,然后收紧并将两端通过热效应熔融或使用包扣等材料连接的机器。捆扎机的功用是使塑料带能紧贴于被捆扎包件表面，保证包件在运输、贮存中不因捆扎不牢而散落，同时还应捆扎整齐美观。

2、高台半自动打包机半自动捆扎机，在插入包装带后能自动完成聚带、热合、切断、出带的捆扎过程，且能自高台半自动打包机高台半自动打包机动停机。在国外样机的基础上重新改进设计制造而成，使用范围广，不管大小包装，不用调整机器就可以打包该机属机械式结构，部分采用进口零件，后刀刃稳定可靠，调整方便等特点。