

天津酷科 天津传送带供应商 天津传送带

产品名称	天津酷科 天津传送带供应商 天津传送带
公司名称	天津酷科机器人科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇北四新村红运路11号
联系电话	15075839672 15075839672

产品详情

皮带式输送线的解决方法

输送线一般是指皮带或者链条输送线；

1、链条式输送线，天津传送带，当链条式输送线运行一段时间后就会有磨损，每节链条的磨损程度不一样，这样就会有的链条相对长了一点，链条运行的速度就会不一样，因此产生跑偏。解决方法：

(1)、如果跑偏不是很厉害那么可以调节链条式输送线两端的主齿轮位置，天津传送带报价，一般此处都有螺杆可以调节。

(2)、如果能看出哪节链条变形厉害就可以更换哪一节链条。

(3)、磨损严重的，更换整根链条式输送线。

2、皮带式输送线，天津传送带哪家好，皮带接口不正，松动，滚筒磨损都有可能使皮带跑偏。解决办法：

(1)、重新将皮带接口接正，钉紧卡扣。

(2)、更换磨损的滚筒，特别是死滚筒。

(3)、调节皮带式输送线两端的主滚筒位置，一般此处都有螺杆可以调节。

(4)、如果是中间部分跑偏，可以调节中间支撑滚筒的位置。

输送机械的概念:YA

输送机械的概念：输送机是在一定的线路上连续输送物料的物质搬运机械，又称连续输送机。输送机可以进行水平、倾斜和垂直的输送，也可以组成空间输送线路，输送线路一般是固定的。输送机输送能力大，远距离长的特点，而且在输送过程中可以同时完成若干工艺操作，应用十分广泛。具有行动快捷、工作、结构简单、可控性强、安全性高等优势。YA-VA经过长期多年的发展，输送机械将向未来大型化、扩大化使用范围、物料自动分拣、减低能量消耗、减少污染等方面发展。

给料方向应顺输送带的运行方向，为减小物料下落时对输送带的冲击应采溜槽，减小物料落差距离；输送带受料段，应缩短托辊间距和采用缓冲托辊为漏料，天津传送带供应商，输送带顺应采用柔软适度的挡料板，以免档料板过硬，刮破输送带的带面。

输送机在使用时，针对托辊缺少，应及时添加及修好，托辊被物料覆盖，造成回转不灵，防止漏料卡于滚筒与胶带之间，注意输送带活动部分的润滑，但不得油污输送带。

避免输送带遭受机架，支柱或块状物料的阻滞，防止碰破扯裂，发现输送带局部破损时，应用人造棉及时修补，以免扩大。

天津酷科(图)-天津传送带供应商-天津传送带由天津酷科机器人科技有限公司提供。天津酷科机器人科技有限公司为客户提供“输送机,注塑机械手臂”等业务，公司拥有“酷科”等品牌，专注于传送带等行业。，在天津市西青区中北镇北四新村红运路11号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：冯经理。