

动力滚筒、无动力滚筒厂家、价格、规格、制造厂

产品名称	动力滚筒、无动力滚筒厂家、价格、规格、制造厂
公司名称	广州市白云区万鑫机械配件制造厂
价格	8.00/支
规格参数	
公司地址	广州白云区太和镇上南街1号
联系电话	86-02082170992 13611452781

产品详情

广州市白云区万鑫机械配件制造厂，专业生产滚筒和工业配件。

无动力滚筒 无动力滚筒滚筒线主要分为：动力滚筒线及无动力滚筒线。动力滚筒线又分为：单链输送机及积放滚筒输送机。单链输送机主要用于产品输送。积放滚筒输送机用于产品组装，线体安装阻挡器可代替倍速链输送机。无动力输送机则需要外力传动。

结构：采用特制钢质轴承座、半精密轴承特点：经久耐用，转动灵活，价格低廉

用途：适合各种轻型、中型辊道输送机适用场所：适合工厂、仓库、物流中心的室内 定义

用手动方式驱动输送带或改变其运行方向的圆筒形组件，是滚筒中的一种，是输送设备的主要配件。

概述 无动力滚筒的主要作用的通过人工推送货物来达到传送货物的目的。 结构

无动力滚筒由以下及部分组成：

- 1、筒体一般由圆管制作。常用的有钢管、塑料管，高精度和高强度的可以用圆钢制作；
- 2、内轴一般由圆钢制作。直径小的可以用冷拉圆钢，直径大的精度高的可以车制；
- 3、端盖一般由碳钢制作。直径小的载重量不大的可以采用冲制的方式加工，直径较大的或者载重量大的采用车制加工；

4、轴承根据筒体和端盖选择合适的标准轴承即可。 无动力滚筒的结构详见下图 分类

按筒体材料的不同可以分为以下几种： 1、碳钢滚筒，即滚筒筒体用碳钢管加工；

2、塑料滚筒，即滚筒筒体用塑料管加工； 按筒体表面处理的方式分为以下几种：

1、电镀滚筒即滚筒表面电镀，常见的有镀锌，也可以镀铬，镀镍等；

2、喷塑滚筒即滚筒表面喷塑粉，也可以采用喷漆的方式处理；

3、包胶滚筒即滚筒表面包胶，可以包各种颜色的橡胶，滚筒面柔软，减少货物的磨损。

按内轴安装方式不同可以分为以下几种： 1、外螺纹紧固； 2、内螺纹紧固； 3、扁榫式卡装；

4、圆轴卡销式； 5、弹簧卡槽式

动力滚筒 动力滚筒一种是链条带动齿轮比较常用 还有就是滚筒一侧有两个凹槽套带传送，
优点：干净、无清扫，缺点不适合长距离重工件输送 结构：采用钢制链轮、精密轴承
特点：负荷大、噪音低、经久耐用，转动灵活 用途：适合链传动辊筒输送机
适用场所：适合工厂，仓库，物流中心的室内 动力滚筒线参数

- 1、滚筒材质：镀锌、镀铝、不锈钢、pvc材料等。
- 2、滚筒形式：双链轮锥型滚筒；o型槽滚筒、普通锥型滚筒。
- 3、滚筒长度：一般为500~1200mm；可根据用户需求定制。
- 4、线体支架：不锈钢、铝型材、碳钢喷塑等。
- 5、输送速度：一般为10~30m/min；可根据用户需求采用变频调速连续运行。
- 6、非标的动力滚筒线根据具体的要求进行定制。 动力滚筒线应用范围

动力滚筒线广泛应用于各行各业的成本包装输送，以及周转输送。 动力滚筒线维护

- (一)、一级维护保养 日常维护保养主要由岗位工完成，每天进行。 1.
每天上班生产前检查有无物料、工具、杂物堆放在输送线上，会否影响正常运行； 2.
每天下班前停机后，对输送机各工作区清除因当天工作时留下的各种废渣。

(二)、二级维护保养

二级维护保养应由专人（专班）定期进行,一般一至二个月进行一次。

- 1.检查滚筒是否有弯曲凹陷；
- 2.检查滚筒安装轨道是否有弯曲变形，轨道、支架等构件连接螺丝是否松动，给予调整；
- 3.检查滚筒转动是否灵活，有无明显异常噪声。

/*760*9
0, 创建
于2010-8-
4*/ var
cpro_id =
u136663';