

链轮镀锌滚筒、双槽不锈钢辊筒

产品名称	链轮镀锌滚筒、双槽不锈钢辊筒
公司名称	湖州六顺输送机械有限公司
价格	18.00/只
规格参数	型号:LSLR 类型:动力滚筒
公司地址	中国 浙江 湖州市 苕溪东路马军巷路口
联系电话	86-05722553313 13567296905

产品详情

型号	LSLR	类型	动力滚筒
筒直径	38、50、57、60、76、89 (mm)	壁厚	1.5、2.0、2.5、3.0、3.5 (mm)
轴直径	12-15-20 (mm)	筒长度	150-2500 (mm)
筒材料	多款供选	表面处理	无
适用范围	输送机、机械配套		

动力辊筒分带链轮和带槽两类，其中又分单链双链及单槽双槽，链轮有碳钢、不锈钢、塑钢三种材质，又有直辊和锥辊之分，还有积放式和确动式之别。

常用的钢制（不锈钢）链轮规格有：06b系列、08a系列、08b系列、10a系列、12a系列。

常用的塑钢链轮有：08b11齿双排链和单排链以及08b14齿双排链和单排链。

辊筒应用于输送机

结构形式：

按驱动方式可分为动力滚筒线和无动力滚筒线，按布置形式可分为水平输送滚筒线、倾斜输送滚筒线和转弯滚筒线。还可按客户要求特殊设计，以满足各类客户的要求。标准规滚筒线内宽度为200、300、400、500、1200mm等。也可按客户需求采用其它特殊规格。转弯滚筒线标准转弯内半径为600、900、1200mm等，也可按客户需求采用其它特殊规格。直段滚筒所用的滚筒直径有38、50、60、76、89mm等。

详细介绍：

滚筒输送机之间易于衔接过滤，可用多条滚筒线及其它输送设备或专机组成复杂的物流输送系统，完成多方面的工艺需要。可采用积放滚筒实现物料的堆积输送。滚筒输送机结构简单，可靠性高，使用维护方便。

滚筒输送机适用于底部是平面的物品输送，主要由传动滚筒、机架、支架、驱动部等部分组成。具有输送量大，速度快，运转轻快，能够实现多品种共线分流输送的特点。

结构形式：从驱动形式上分为有动力、无动力、电动滚筒等，按布局形式分为水平输送，倾斜输送和转弯输送。

尺寸规格：滚筒输送机内宽度由客户指定，可按客户需求制作，转弯滚线标准转弯内半径为300、600、900、1200mm等，也可按客户需求采用其它特殊规格。直段滚筒所用的滚筒直径有38、50、60、76、89mm等。转弯滚筒的锥度我们会根据输送物体的重量、外形尺寸、线速度等来设计。

机架材质：碳钢喷塑，不锈钢，铝型材。

动力方式：减速电机驱动，电动滚筒驱动等形式。

传动方式：单链轮、双链轮、o型皮带、平面摩擦传动带、同步带等。

调速方式：变频调速，无级变速等。

设备特点：滚筒输送机之间易于衔接过滤，可用多条滚筒线及其它输送设备或专机组成复杂的物流输送系统以及分流合流系统，完成多方面的工艺需要。可采用积放滚筒实现物料的堆积输送。滚筒输送机结构简单，可靠性高，使用维护方便，动力滚筒线考虑链条抗拉强度，最长单线长度一般不超过10米。

定制滚筒输送机请致电或请确认以下技术参数：

- 1、输送物体的长度、宽度和高度；
- 2、每一输送单元的重量；
- 3、输送物的底部状况；
- 4、有无特殊工作环境上的要求（比如：湿度，高温，化学品的影响等）；
- 5、输送机属于无动力式或电机带动式。

为确保货物能够平稳输送，必须在任何时间点都至少有三只滚筒与输送物保持接触。对软袋包装物必要时应加托盘输送。

1、滚筒的长度选择：

不同宽度的货物应选适合宽度的滚筒，一般情况下采用“输送物+50mm”。

2、滚筒的壁厚及轴径选择：

按照输送物的重量平均分配到接触的滚筒上，计算出每支滚筒的所需承重，从而确定滚筒的壁厚及轴径。

3、滚筒材料及表面处理：

根据输送环境的不同，确定滚筒所采用的材质和表面处理（碳钢镀锌、不锈钢、发黑还是包胶）。

4、选择滚筒的安装方式：

根据整体输送机的具体要求，选择滚筒的安装方式:弹簧压入式,内牙轴式,全扁榫式,通轴销孔式等。

对于弯道机的锥形滚筒，其滚面宽度及锥度视货物尺寸和转弯半径而定。