

皮带盘 三角带轮 铸铁皮带轮

产品名称	皮带盘 三角带轮 铸铁皮带轮
公司名称	上海潭铭传动设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:O型、A型、B型、C型 材质:铸铁
公司地址	中国 上海市嘉定区 上海市嘉定区华江支路328号
联系电话	86 021 69006278/13611636800 18019461278

产品详情

产品特点

皮带轮传动的优点有：皮带轮传动能缓和载荷冲击；皮带轮传动运行平稳、低噪音、低振动；皮带轮传动的结构简单，调整方便；皮带轮传动对于皮带轮的制造和安装精度不象啮合传动严格；皮带轮传动具有过载保护的功能；皮带轮传动的两轴中心距调节范围较大。皮带传动的缺点有：皮带轮传动有弹性滑动和打滑，传动效率较低和不能保持准确的传动比；皮带轮传动传递同样大的圆周力时，轮廓尺寸和轴上压力比啮合传动大；皮带轮传动皮带的寿命较短。各类机械设备的皮带轮的直径等尺寸都是自己根据减速比配的，根据工作转速与电机的转速自己设计。工作转速/电机转速=从动轮直径/主动轮直径*0.98(滑动系数)，如使用钢为材料的皮带轮,要求线速度不高于40m/s,如使用铸铁的材料,要求线速度不高于35m/s，电机转速与皮带轮直径换算比，速度比=输出转速:输入转速=负载皮带轮节圆直径:电机皮带轮节圆直径。节圆直径和基准直径是一样的，直径-2h=节圆直径，h是基准线上槽深，不同型号的v带h是不一样的，yzabcde，基准线上槽深分别为h=1.6 2 2.75 3.5 4.8 8.1 9.6。皮带轮节圆直径就是皮带轮节线位置理论直径,有点像齿轮的分度圆直径.一般用pd表示,外圆一般用od表示.不同的槽型节圆与外圆的换算公式不一样,一般我们比较容易测量到皮带轮的外圆,在根据公式计算出节圆.spz:od=pd+4;spa:od=pd+5.5;spb:od=pd+7;spc:od=pd+9.6。a或spa的带轮最小外径尺寸为80mm，如小于该尺寸，特别是在高速的情况下，皮带容易出现分层及底部出现裂纹等毛病。spz带，小轮不小于63mm即可。同时要注意皮带安装的手法及张力，过小易打滑，过大易损坏皮带与轴承。

温馨提示：产品属性及价格仅供参考，详情请来电咨询021-51083297！。

联系方式

电 话：021-51083297/69006278

传 真：021-51093379

q q：435399441

阿里旺旺：上海潭铭传动

产品图片

本产品的品牌是潭铭，型号是O型、A型、B型、C型，材质是铸铁，皮带轮类型是锥孔皮带轮，标准类型是欧标，公称直径是150（mm），宽度是20（mm），是否库存是是，是否批发是是，适用机床是皆可，齿宽是20，产品类型是带轮，节距是150