

滚筒（辊筒）托辊 套胶锥形辊筒

产品名称	滚筒（辊筒）托辊 套胶锥形辊筒
公司名称	湖州吴兴创腾机械厂
价格	.00/个
规格参数	型号:非标定制 类型:锥形滚筒 筒直径:253850607689（mm）
公司地址	中国 浙江 湖州市吴兴区 环渚公业园区 212号
联系电话	86-0572-3382651 13735152050

产品详情

型号	非标定制	类型	锥形滚筒
筒直径	25 38 50 60 76 89（mm）	壁厚	2-10（mm）
轴直径	8 10 12 15 20 25（mm）	筒长度	100-1800（mm）
筒材料	碳钢	表面处理	包胶
适用范围	输送机输送线		

本公司是生产动力滚筒输送线（无动力滚筒线）的专业厂家。公司成立几年来致力于各种各类输送滚筒、各式辊道输送机、工厂自动化及物流设备的开发、设计和制造，生产的创腾系列辊道输送机能满足不同客户的要求，创腾系列有直线式、弯道式、斜坡式、伸缩式及道形式。可根据生产的要求定制特殊部件，满足家具制造、电子、轻工、邮政、仓储等行业的物品输送需要。

1轴承的荷重能力：

所需求的是静或动荷重能力？

输送速度多快？

滚筒是否有特殊的工作环境或要求条件（如湿气、防静电、低噪音标准）？

滚筒使用在湿气重的地区，应采用不锈钢轴承或双面密封的特殊轴承。采用塑胶质轴承座，其显著的优点有，低噪音、抗震。

筒体的荷重能力：

需要的是点荷重（在中间位置）或是面荷重？

钢管的荷重能力同同样直径的塑胶管相比，自然较高，但也须和使用塑胶管带来的其它好处相比较。如：
：降低噪音、抗震、重量轻、防腐蚀。

轴心的荷重能力：

替滚筒选用适当的轴心时，请先确认下述之情况：输送机滚筒是镇定在框架上或松弛地装入。

弹簧押入式轴心或半月形轴心属于松弛地装入输送机框架的孔或槽内。这种设计，有大量滚筒可相当快速地安装之优点。外牙与内牙轴心则属于直接锁定在输送机框架上，如此，可使滚筒组件有较高的荷重能力，内牙轴心有特别易于安装的优点，同时，对预组式的输送机模组而言可无须中间连接杆。本型录所列主要为金属原色的铜质轴心（使用不锈钢轴承时，我们建议您轴心采用镀锌钢或不锈钢质）。

在湿气重潮湿的地区，您应选用不锈钢球轴承或特殊的密封轴承并配用镀锌轴心，特殊高低温的场合，可使用特制之塑胶材料与润滑方式。