

特制 输送带滚筒 滚筒挂胶 滚筒覆盖胶 滚筒包胶

产品名称	特制 输送带滚筒 滚筒挂胶 滚筒覆盖胶 滚筒包胶
公司名称	青岛巨能橡胶有限公司
价格	面议
规格参数	类型:0 品牌:巨能
公司地址	青岛即墨市通济办事处华桥村205号（通济新区）
联系电话	13791933943 15605323231

产品详情

<p>辊筒具有结构合理，精度高、噪音低、转动灵活、承载范围大、外形美观等显著特点，是物料搬晕系统中不可缺少的关键零部件。</p>												
1、辊筒直径选取												
辊筒直径及壁厚	辊筒长度 (mm)	100	120	130	140	150	160	170	180	190	200	1
25x1.0	辊筒承重 (kg)	405	300	330	320	220	210	110	110	50	50	
38x1.5	辊筒承重 (kg)	650	650	550	540	440	430	330	320	200	150	
50x1.5	辊筒承重 (kg)	900	800	750	650	650	540	440	430	350	250	
57x1.5	辊筒承重 (kg)	1000	900	850	750	650	550	450	440	350	250	
60x2.0	辊筒承重 (kg)	1400	1300	1200	1100	1100	900	800	800	500	400	
60x2.5	辊筒承重 (kg)	1600	1500	1400	1300	1200	1100	1100	1100	1000	900	

	kg)		0	0	0	5	0	0	5		
76	辊筒承	19	1	1	1	1	1	1	1	13	1
x3.0	重 (0	8	7	6	5	4	4	3	0	2
	kg)		0	0	0	0	5	0	5		0
89	辊筒承	23	2	2	2	1	1	1	1	17	1
x4.5	重 (0	2	1	0	9	8	8	7	0	6
	kg)		0	0	0	0	5	0	5		0

圆锥型辊

筒锥度计算公式： $r_2=r_1(r+l)/r$

(r_2 --辊

筒大端半径； r_1 --辊筒小端半径

； r --弯道半径； l --辊筒长度；

r --由用户设计而定)

2、辊筒规格的选择：

重量不同应选择直

径、长度的辊筒、辊筒长度可按用户要求生产，一般情况下是货物宽度+50mm。各种辊筒可适用于重量，长度和不同要求的物料的输送。不同的使用环境应选择合适种类的辊筒，比如潮湿的环境应选择不锈钢或塑钢类型的辊筒。在有转弯辊道时应考虑转弯的半径，以保证物料的顺利输送 为确保货物的平衡输送，必须任何时候都有三支辊筒和输送物保持接触，对软袋包装物必要时加托盘输送

3、辊筒的分类

根据有无动力：无

动力辊筒和动力辊筒两大类，均含有直辊和锥辊类型。

根据驱动效果：动

力辊筒可分为确动式和积放式两种。

根据驱动效果：动

力辊筒可分为圆带驱动（带槽）平带驱动（摩擦带）和链条驱动（带链论）三类。

根据轴承品种：专

用精密轴承和专用冲压轴承，轴承座号包含钢质座和工程塑料座。

根据筒体材质：采

用多种材料，实现多种表面处理，从而满足各种不同使用环境下物料输送的需要。

根据安装方式：轴
心弹簧装入式和固定装入式。

辊筒具有结构合理，精度高、噪
音低、转动灵活、承载范围大、外
形美观等显著特点，是物料搬晕系
统中不可缺少的关键零部件。

车加工辊筒：

筒体材质:碳钢、不锈钢、铝合
金等

筒体表面处理：镀锌、镀硬铬、
镀装饰铬、精车涂防锈油、抛光等
1

轴:碳钢、不锈钢

常用筒体规格：直径25\32\38\
40\42\45\50\57\60\76\89\100\
110mm...

常用轴规格：8-10-12-1
5-17-20-25-30-35-40mm...

1、辊筒直径选取

圆锥型辊

筒锥度计算公式： $r_2=r_1(r+l)/r$

(r_2 --辊

筒大端半径； r_1 --辊筒小端半径

； r --弯道半径； l --辊筒长度；

r --由用户设计而定)

2、辊筒规格的选择：

重量不同应选择直

径、长度的辊筒、辊筒长度可按用
户要求生产，一般情况下是货物宽
度+50mm 各种辊筒可适用于重
量，长度和不同要求的物料的输送
。不同的使用环境应选择合适种类
的辊筒，比如潮湿的环境应选择不
锈钢或塑钢类型的辊筒。在有转弯
辊道时应考虑转弯的半径，以保证
物料的顺利输送。（图二）为确保
货物的平衡输送，必须任何时候都
有三支辊筒和输送物保持接触，对
软袋包装物必要时加托盘输送

3、辊筒的分类			
根据有无动力：无动力辊筒和动力辊筒两大类，均含有直辊和锥辊类型。			
根据驱动效果：动力辊筒可分为确动式和积放式两种。			
根据驱动效果：动力辊筒可分为圆带驱动（带槽）平带驱动（摩擦带）和链条驱动（带链论）三类。			
根据轴承品种：专用精密轴承和专用冲压轴承，轴承座号包含钢质座和工程塑料座。			
根据筒体材质：采用多种材料，实现多种表面处理，从而满足各种不同使用环境下物料输送的需要。			
根据安装方式：轴心弹簧装入式和固定装入式。			

本产品的类型是0，品牌是巨能，适用机械是0，型号是500*1000，规格是0，0是0