

DTII型角轴承座传动改向铸胶滚筒输送机陶瓷辊筒树德矿山设备厂家直销

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | DTII型角轴承座传动改向铸胶滚筒输送机陶瓷辊筒树德矿山设备厂家直销 |
| 公司名称 | 河北树德矿山设备有限公司 |
| 价格 | 1680.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:树德 型号:DTII 型 TD75型 产地:树德 |
| 公司地址 | 河北省沧州市盐山县五里窑工业区 |
| 联系电话 | 13283238793 13283238793 |

产品详情

传动滚筒分类 其驱动带式输送机的方式有单滚筒、双滚筒及多滚筒之分。传动滚筒表面有裸露光面，人字形和菱形花纹橡胶覆面。传动滚筒从制作材料上来分有钢板卷制焊接、铸钢及铸铁3种。从结构型式上来分有装配辐板式、辐条式、整体辐板式3种。传动滚筒又称主动轮或驱动轮，改向滚筒又称从动轮或被动轮，是常见的皮带输送机配件，用于改变输送带的运行方向或压紧输送带，使其增大与传动滚筒的包胶。安放在皮带运动的下方，如皮带运送方向为左，那么传动滚筒在皮带机的右侧，主要结构为筒体、主轴、轴承、轴承座。传动滚筒是皮带机的主动轮，从两者之间的关系来说就好比自行车的两个车轮，后轮为传动滚筒，前轮为改向滚筒；改向滚筒和传动滚筒在结构上是没有区别额，都是由主轴滚筒轴承及轴承室组成。传动滚筒分主传动和从动两种。主体一般为圆通状，也可以根据实际使用要求做成鼠笼式。筒体多为光面或包胶。使用时候为了防止皮带打滑和增加摩擦力，在滚筒表面进行橡胶包裹。树德橡胶滚筒包胶厚度根据滚筒直径一般采用以下标准：直径小于500mm=厚度10mm;直径500—800mm=厚度12mm;直径大于80mm=厚度15mm。包胶滚筒|铸胶滚筒

滚筒表面有光面、包胶、铸胶等型式，其中以钢板焊接装配辐板式铸胶滚筒应用广泛。滚筒包胶和铸胶主要是增加滚筒的摩擦系数，只是工艺上的不同，包胶易施工，铸胶在工艺上较复杂，首先在滚筒上车出螺旋线、然后再涂胶，要确保滚筒的同心度。铸胶滚筒制动失灵主要原因有：

- 1、气压大小是否异常，如气泵是否异常，气管是否漏气或堵塞。
- 2、刹车制动块是否损伤(防腐工程)。
- 3、滚筒两侧的制动盘是否缺损。
- 4、操作制动开关系统是否有故障,使制动命令传递不畅。
- 5、动力传递系统是否及时切断动力。
- 6、对于带式摩擦制动,应检查摩擦带是否松动或摩擦因数下降,应进行调节或更换。

河北树德矿山设备有限公司各种规格型号的辊筒均可定制