

滁州电动滚筒 安徽腾发流体 油冷式电动滚筒

产品名称	滁州电动滚筒 安徽腾发流体 油冷式电动滚筒
公司名称	安徽腾发流体科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市经济开发区翠湖五路西段348号
联系电话	18856245957

产品详情

电动滚筒定轴齿轮减速装置的结构

在电动滚筒内部，减速装置采用定轴齿轮传动，常采用两级渐开线圆柱齿轮减速。左、右法兰轴分别与电动机的左右端盖相连，构成一刚性轴组件，减速装置在右法兰轴一侧。右法兰轴为非对称性回转零件，油冷式电动滚筒，其与电机连接端有一开口，便于齿轮通过。如想了解更多输送机电动滚筒的相关信息，欢迎致电腾发流体公司进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

带式输送机配置电动滚筒的研究

在实际生产中存在许多不足：

- (1)采用直接启动、停止，控制系统适应性差；
- (2)不能随物料的多少进行变速运输。不能实现各类运输过程的程序控制；
- (3)功率大，存在大马拉小车现象，滁州电动滚筒，空载时也常在运转，能耗大；
- (4)不能在大坡度下运输；
- (5)运输过程物料散落，电动滚筒价格，浪费大，危害大。

如想了解更多输送机电动滚筒的相关信息，欢迎致电腾发流体公司进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

今天腾发流体的小编来说说活齿减速电动滚筒电动机的选用，希望对购买及使用活齿减速电动滚筒的朋友有所帮助。

电动机是带式输送机的动力源，小型电动滚筒，其特点是：长时间连续工作，因此要求电动机为连续工作制(S1)；带式输送机一旦停机，要求电动滚筒能够在有负荷情况下起动，因此要求电动机有较大的起动转矩，又要求电动机的起动电流不能太大。

滁州电动滚筒-安徽腾发流体-油冷式电动滚筒由安徽腾发流体科技有限公司提供。安徽腾发流体科技有限公司(www.ahtflt.com)位于安徽省铜陵市经济开发区翠湖五路西段348号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前腾发流体在工程机械配件中享有良好的声誉。腾发流体取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。腾发流体全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。