

电动滚筒工厂 腾发流体 铜陵电动滚筒

产品名称	电动滚筒工厂 腾发流体 铜陵电动滚筒
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，铜陵电动滚筒，减速装置在右法兰轴一侧。右法兰轴为非对称性回转零件，其与电机连接端有一开口，电动滚筒工厂，便于齿轮通过。如想了解更多传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。

电动滚筒端盖修复的焊接工艺的选择

该工艺具有不预热，劳动条件良好，工件变形小，操作简单等优点。其缺点是焊接接头冷却速度快，极易形成白口和淬硬组织，工件受热不均匀，焊接接头存在较大的热应力，电动滚筒制造厂，易产生冷裂纹。

根据电动滚筒端盖的具体情况，电动滚筒生产，结合铸铁的焊接工艺，选用以镍铁合金为焊芯的铸铁焊条Z408，采用低温预热焊法对电动滚筒端盖进行焊接修复。

如想了解更多传送机电动滚筒的相关信息，欢迎致电咨询。

改用电动滚筒可使横向尺寸大大减小，结构紧凑、轻巧，便于设备现场配置。采用图2和图3的电动滚筒

，将电动机和减速器装入驱动滚筒内，适用于环境潮湿、机头空间位置狭小和有腐蚀性的场合。电动液筒具有结构紧凑、质量轻、便于布置、操作安全等优点。如想了解更多传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。

电动滚筒工厂-腾发流体(在线咨询)-铜陵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)为客户提供“机械配件加工”等业务，公司拥有“机械配件加工”等品牌。专注于工程机械配件等行业，在安徽铜陵有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：阮经理。