供应 钢丝绳用楔形接头 整体锻造(非铸件)标准GB/T5976-2006

| 产品名称 | 供应 钢丝绳用楔形接头 整体锻造(非铸件) 标准GB/T5976-2006 | | |
|------|---|--|--|
| 公司名称 | 保定市铁人机械制造有限公司 | | |
| 价格 | .00/个 | | |
| 规格参数 | TRARMS:保定铁人机械 TR0301:6mm-60mm 中国:河北 | | |
| 公司地址 | 保定市莲池区韩庄乡留守坟村(注册地址) | | |
| 联系电话 | 0312-8968819 13333026166 | | |

产品详情

购买钢丝绳用楔形接头 选择整体锻造(非铸造) 国标GB/T5973-2006

铁人机械知识分享:

1、根据《起重机设计规范》GB/T 3811—2008中第9.4.1.1.6条"用楔块、楔套连接时,楔套应用钢材制造,连接强度不应小于钢丝绳破断拉力的75%"。

综上可以看出:依据标准GB/T 5973—2006《钢丝绳用楔形接头》,国标参数破断拉力只有钢丝绳的65%(按一般用途钢丝绳1670级计算),不能满足"《起重机设计规范》GB/T 3811—2008中第9.4.1.1.6条"要求。如采用1960级或2160级钢丝绳,接头会降低到的50%,更加无法满足《起重机设计规范》。

2、铁人机械应用户要求,开发出了"锻造钢丝绳用楔形接头",接头采用整体成型(锻造无焊接),整体强度满足起重机设计规范。

(产品规格较多,用户使用要求不尽相同,本站为展示店铺,价格仅供参考。订货价格及交货期,需根据订单规格和数量、表面处理和其它技术要求等协商确定。图片、内容信息的著作权和解释权归保定市铁人机械制造有限公司所有。)