液 压 拆 装 架

主要元器件参数

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 参数 |
| 液压动力系统 工作介质： 46 号耐磨液压油 | 电机： 功率 22KW， 转速 1460r/min， 电压 380V， 频率 50HZ |
|  液压泵类型： 叶片泵 |
| 最大工作压力： 22Mpa |
| 主机 | 移动钳 | 适用范围： 2-7/8 ”-15” |
| 单缸最大夹紧压力： 200KN |
| 冲扣钳 | 适用范围： 2-1/3 ”-15” |
|  最大上扣扭矩 180 Kn.m |
|  最大卸扣扭矩： 210 Kn.m |
| 卡盘间距 |  最大间距： 3000mm |
| 最小间距： 120mm |
| 快速旋扣 | 结构类型： 开式旋转 |
| 扭矩： 1.5-4KN.M |
| 夹持适用范围： 73-380mm |
| 举升装置 | 移动小车 |  数量： 2额定支撑力： 28KN支撑直径范围： 73-286mm |
| 长度 | Length： 20′ 长度： 6M |
| 尾架推拉装置 | 移动小车 | 数量：1 额定支撑力：20KN |
| 支撑直径范围：73-245mm |
| 推拉油缸 | 有效行程2米 |
| 拉力:180KN |
| 推力：240KN |
| 导轨 | 长度：8M |
| 同步分流马达 | 标配 | 产地： 进口 |
| 连接密封 | 标配 | T锥度密封 |
| 扭矩设定 | 标配 |  手调设定， 有微调 |
| 规格尺寸 | 标配 | 长度18000mm |

注：主要元器件参数应不小于上述参数范围