蜗轮滚刀订货参数表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 顾客 信息 | 公司名称 |  | | | | | 联系人 | |  | |
| 公司地址 |  | | | | | 联系方式 | |  | |
| 蜗杆 参数 | 蜗杆类型 | | □ZA □ZN □ZK □ZI □ZC1 □ZC3 | | | | | | | |
| 轴向模数mx | |  | | | 头数N | | |  | |
| 压力角αn | |  | | | 旋向L/R | | |  | |
| 齿顶圆直径da | |  | | | 分圆齿厚S | | |  | |
| 齿根圆直径df | |  | | | 原始截面尺寸 | | |  | |
| 分度圆直径d | |  | | | 齿形圆弧半径 | | |  | |
| 导程角λ | |  | | | 蜗杆加工砂轮直径 | | |  | |
| 蜗轮  参数 | 齿数Z | |  | | | 中心距a | | |  | |
| 齿根圆直径df | |  | | | 精度标准 | | |  | |
| 分度圆直径d | |  | | | 材料 | | |  | |
| 蜗轮齿厚S | |  | | | 硬度 | | | HB: HRC: | |
| 轮廓形状 | | □标准渐开线 | | | □齿顶倒角 Sz= hz= | | | C:\Users\Administrator\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Drawing1-Model.jpg齿顶倒角 示意图： | |
| □鼓形 鼓形量Ca= | | | □齿顶全切 齿顶圆弧半径r= | | |
| 滚刀  参数 | 滚刀类型 | | □孔式 □杆式 | | | 切削方式 | | | □径向进给 □切向进给 | |
| 孔径 |  | | 精度 |  | 长度 | |  | 材料 |  |
| 头数 |  | | 涂层 |  | 旋向 | |  |  |  |
| 加标内容 |  | | | | | | | | |
| 节圆增径 | □是 增径量： □否 | | | | | | | | |
| 备注 | 特殊结构附图： | | | | | | | | | |