

威诺数控WN-A850ZX轴左右钢板护罩安装使用案例

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 威诺数控WN-A850ZX轴左右钢板护罩安装使用案例 |
| 公司名称 | 沧州庆德机床附件有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 沧州庆德:威诺数控WN A850Z:360 河北:庆德机床附件有限公司 |
| 公司地址 | 盐山县庆云镇王信村 |
| 联系电话 | 0317-6344568 18333770137 |

产品详情

防护罩是一种传统的防护形式。在这一领域，钢板防护罩被广泛使用，起到了有效的保护作用，防止切屑和其他尖锐的东西进入。通过一定的结构措施和合适的刮刀也可以有效减少冷却液的渗透。钢板防护罩密封性好，可以防止铁屑、冷却液和工具意外事故。

- 1.坚固耐用，运行稳定，噪音低，外形美观。
- 2.适用于高速机床导轨保护，稳定无振动无噪音。
- 3.安装不仅保护了防护板的使用寿命，更重要的是保证了机床的周边密度。
- 4.的每块护板平行拉开，同时平行收回，使其能自由运行。
- 5.不会使保护板脱离接触，发出撞击的声音，既美观又提高了保护板的使用寿命。
- 6.在原有密封胶带的基础上，增加了一层不锈钢盖板，防止铁屑在高温下燃烧和胶带摩擦到轨面，拉扯导轨。

简述机床防护罩的选择应该遵循哪些标准？1.机床防护罩:一般分为机关盾和钢盾。器官保护罩由尼龙布或三防布经高频热封制成。它由pvc板支撑。器官盾的技术特点是:重量轻，弹性好，受力不变形，压缩比可达10: 1。2.人机系统安全。NC

机床防护罩既是保护机床导轨的装置，也是保护人身安全的防护罩。防止人们进入危险区域。3.NC 机床防护罩的设计应遵循安全防护的理念:首先要考虑操作人员的人身安全，安全防护装置要满足相应的安全要求，保证在规定的使用寿命内有足够的强度、稳定性、耐磨性、耐腐蚀性、耐高低温性和抗疲劳性。总之，要保证盾构本身有足够的安全性和可靠性。此外，在设计数控机床的保护装置时，还应考虑可能出现的危险情况，如误操作、紧急情况等特殊情况。确保人身安全。钢板保护罩以A3钢板、1Cr13或1Cr18钢板为主要材料，用折弯机压成一定角度，再用手工焊接而成。配有聚氨酯导轨刮刀。钢盾的技术特点:机械强度高，抗拉强度高，不怕外界冲击。