

## 圆钢导卫生产商 潍坊圆钢导卫 苏州阿尔太机械 3

产品名称	圆钢导卫生产商 潍坊圆钢导卫 苏州阿尔太机械 3
公司名称	苏州阿尔太机械有限责任有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省张家港市人民东路9号国泰东方广场2006-2008
联系电话	13306248158 13306248158

### 产品详情

一种快捷准确调整导卫的装置。包括样棒，还包括靶台，所述靶台的底座前端设有两立靶，两立靶上均设有相同形状的靶孔，圆钢导卫作用，样棒位于靶孔中并与靶孔滑动配合；靶台后端设有与导卫底部相对应的固定槽，压板通过紧固螺栓使导卫底部与靶台螺接为一体。本发明中，两立靶上均设有相同形状的靶孔，且样棒与靶孔滑动配合。因此，当样棒通过导卫后能从两靶孔畅通而出时，即表明导卫调试成功。

新型结构导卫板采用两次铸造工艺，将耐磨合金部分与普通铸钢基体，通过铸造熔合，组成一个整体导卫板。该工艺具有以下优点：耐磨合金的使用量比整体式导卫板减少90%以上，圆钢导卫生产商，节约了贵重的Ni、Cr等合金元素，降低了成本；与螺栓连接的组合式导卫板相比，圆钢导卫公司，省去了切削加工、钻孔、攻丝等加工工序，解决了合金铸铁难加工的困难，潍坊圆钢导卫，使用维修方便，降低了工人的劳动强度，新型结构导卫板的寿命不低于整体式耐磨合金导卫板

穿孔机用的导卫装置，其表面不仅受到很大的摩擦，而且受很强的热冲击。导卫装置由于与高温的加工材料接触，其温度高达900℃，同时，又由于被水冷却，故当穿孔完毕、管坯通过后，导卫装置又降温到150℃左右。因此，每穿轧一根管坯，导卫装置的温度如此反复变化。过去，采用耐热性和耐磨性良好的24Cr—3Ni钢或35Cr—35Ni钢等高合金钢作为导卫装置的材料。但是，近来随着管坯材料的高合金化和轧制条件的恶化，上述材料的导卫装置已不能满足要求，存在的主要问题