

# 钨钢非标刀具-允利刀具

产品名称	钨钢非标刀具-允利刀具
公司名称	深圳市育鑫精密切削工具有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:允利刀具 型号:标准型号 包装:盒装
公司地址	深圳市光明新区光明街道白花社区第一工业区华尔特A栋四楼
联系电话	0755-29185585 18826585258

## 产品详情

钨钢非标刀具-允利刀具，专业制作非标刀具，质量好，价格便宜，交期快，满足客户的任何需求。Q  
Q：1876036018，电话：18826585258

淘宝：<http://t.cn/RGNp4ly>

钨钢非标刀具当通过关小阀门来减小流量时，由于转速不变， $\eta=1$ ，比值 $\eta=1$ ，其效率曲线如图三中的曲线所示。当流量 $=60\%$ 时，其效率将降至B点。可见，随着流量的减小，水泵的工作效率降低十分显著。而在转速控制方式下，由于在阀门开度不变的情况下，流量和转速是成正比的，比值 $\eta$ 不变。其效率曲线因转速而变化，在 $60\%$ 时的效率曲线如图中的曲线所示。当流量 $=60\%$ 时，效率由C点决定，它和 $=100\%$ 时的效率（A点）是相等的。就是说采用转速控制方式时，水泵的工作效率总是处于最佳状态。因此，在决定额定扬程和额定流量时，通常裕量较大，所以电动机的裕量也较大。所以，在实际的运行过程中，即使在用水量高峰时期，电动机也常常不处于满载状态，其效率和功率因数都较低。用了变频控制方式后，可将排水阀完全打开并适当降低转速。