

内孔车刀|平面车刀-允利刀具

产品名称	内孔车刀 平面车刀-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

内孔车刀|平面车刀-【允利刀具】，详情请联系【电话：18826585258 QQ:1876036018 王先生，淘宝店名：允利刀具，网址：<http://t.cn/RGNp4ly>】

内孔车刀|平面车刀-【允利刀具】，而且计算机对气道内腔表面的处理，其光顺程度远远超过了手工所能及的程度，有效地保证了设计质量，缩短了设计周期。（2）由于我们采用CAD/CAM集成化软件设计、加工气道试验芯盒，数学模型的CAD计算误差很小，并且不存在数据传递的误差，以该模型作为CAM制造依据，保证了制造结果的准确性和一致性，再由NC加工成倍地降低了制造误差，实现了设计、加工的完美结合，极大地方便了气道模型及试验芯盒的设计、加工，同时，缩短了模具的设计、制造周期。4、结束语通过对柴油机缸盖气道的CAD/CAM设计，充分体现了CAD/CAM/CAE技术的可行性、实用性、先进性和高效性，同时也证明了UG软件在现代机械设计与制造中的重要作用。射能量 W ， $W =$ 。因此，只要能检测物体辐射出的总能量即可求出温度。