

光面光滑通止规/环规轴承钢螺纹塞规/环规/校对校表光面环规

产品名称	光面光滑通止规/环规轴承钢螺纹塞规/环规/校对校表光面环规
公司名称	泊头市红旗机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:hongqi/红旗 型号:2--800 类型:光滑环规
公司地址	河北沧州泊头
联系电话	86-03178250277 13482912321

产品详情

泊头市红旗机械有限公司坐落于河北省泊头市交河镇，泊头市是全国闻名的铸造之乡，具有得天独厚的人才、技术优势。我公司主要的产品有：光滑塞规，光滑环规，锥度塞规，锥度环规，螺纹塞规，螺纹环规，机床检验棒，正弦规，键槽塞规，直检验棒，圆柱角尺，卡板，卡规，锥度螺纹塞规，锥度螺纹环规，美制环规，美制塞规，美标干密封锥管光滑量规，米制锥度螺纹量规，气瓶量规，气瓶螺纹量规，梯形螺纹环规，双柄式梯形螺纹环规，梯形螺纹塞规，双柄式梯形螺纹塞规，美标抽油泵专用量规，抽油泵螺纹专用量规，抽油杆螺纹量规，不加厚油管量规，外加厚油管量规，套管量规，管线管量规，钻杆量规，单头不全形塞规，莫氏圆锥量规，针式塞规，轴用极限卡规，板式量规，板式塞规，npt螺纹塞环规，npt量规，npsm螺纹环规，npsm螺纹塞规，npsm螺纹量规，npsm螺纹环规，acme（29°）螺纹环规，acme（29°）螺纹塞规，acme（29°）螺纹量规量块，块规，螺纹样圈、螺纹样柱、螺纹塞棒、螺纹量棒、环规、塞规、光面塞规、光面环规、对表环规、校对环规，美制环规、美制螺纹环规、美标环规、美制塞规、美制螺纹塞规、美标塞规、英制环规、英制螺纹环规、英制塞规、英制螺纹塞规、公制环规、公制螺纹环规、公制塞规、公制螺纹塞规、螺纹规、螺纹牙规、牙规、栓规、栓牙规、环牙规、螺距规、通止规、止通规、螺纹通止规、螺纹止通规、量针、针规、光滑塞棒、光滑量棒、塞棒、量棒、销规、键槽规、槽宽塞规，校对光滑专用环规，光滑极限孔用量规，外圆校对柱，外圆环规，光滑极限轴用量规，v型块等。另外承揽各种精密机械加工业务和制造标准件非标准件（精密检具，精密螺丝螺母，精密螺纹扣加工等等），也可订制各种非标准量具（需用户附图纸），公司自成立以来凭借雄厚的技术力量，齐全先进的检测手段已经为国内外2000多家单位提供服务，产品的质量以及售后服务得到了客户的赞赏。螺纹塞环规规格表：一、螺纹量规普通螺纹量规：公称直径1~500mm，gb/t3934管螺纹量规：公称直径1/16~6inch，gb/t10922美制螺纹量规：规格no.0~6inch，梯形螺纹量规：公称直径tr8~140mm，gb/t8124美制锥管螺纹量规：公称直径1/16~6npt气瓶专用螺纹量规：规格pz39-12，pz27.8-14，pz30.3-14，pz19.2-14石油油管螺纹量规：规格1.050tbg~4 1/2tbg，gb/t9253.6石油套管螺纹量规：规格4 1/2~20csg，gb/t9253.5石油管线管螺纹量规：规格1/8lp~6lp，gb/t9253.4

圆柱管螺纹环规：g1/16-g10in

锥管螺纹环规 (55度) r1/16---6

德标锥管螺纹环规 (din2999)r1/16---6

日标锥管螺纹环规pt1/16---12

米制锥管螺纹环规zm6x1--60x2

英制惠式螺纹环规;1/4-10in

美制梯形 , 美制矮牙梯形stubacme现货工期 非标来图定做

二、光滑量规和锥度量规

光滑极限塞规：针式3mm-6mm

光滑极限塞规：锥柄6mm-50mm

光滑极限塞规：半缺式50mm-600mm光滑极限环规：2mm-600mm

对表专用环规：4mm-600mm

卡板：轴用2mm-500mm

卡板：止口2mm-500mm

键槽塞规：4mm-100mm

【温馨提示】诚信、优质—“红旗机械”为您提供优质的商品和良好的服务**【客户订货须知】**一、本产品质量保一年，请您勿拿我们优质的产品与劣质产品以外观一样为理由做比较。二、为保证经销商最大利益，公司已把价格调至最低批发价，谢绝您任何形式的议价。三、本产品为木箱包装，您所在城市有直达专线的优先选择，一般48小时内到货，偏远或小城镇均为汽运物流配送货（一般是华宇和佳吉），一般到货4-7天，运费我们来付，没有特殊说明我们一般给客户报的是到客户所在的城市的货站的价格，如需送到提前声明。如您特殊要求快递、空运及铁路快件需自行支付运费。四、请您收货后及时开箱查验货物数量及外观是否完好，如有异议请与一个工作日以书面的形式与我司联系，否则公司将做默认无误处理。五、发票不随货发出，ems或圆通速递寄出，如您订货已是25号以后，发票会在下月初为您寄出。

本产品的品牌是hongqi/红旗，型号是2--800，类型是光滑环规，测量范围是1-500mm，精度是0.001-0.004mm，加工定制是是，适用范围是广泛，规格是齐全