

# VNMG160404-EA TT9080询价 原装韩国TaeguTec特固克数控刀片

产品名称	VNMG160404-EA TT9080询价 原装韩国TaeguTec特固克数控刀片
公司名称	北京奥亨商贸有限公司
价格	面议
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:标准件 品牌:taegutec/特固克
公司地址	北京市密云区高岭镇政府办公楼208室-112
联系电话	13718128288

## 产品详情

特固克材质说明tt1300 牌号，kcvd涂层，铸铁和钢件高速加工的理想选择。高耐磨基体上的氧化铝涂层，适于铸铁的粗、精加工。tt1500 牌号，kp 被tt8115替换cvd涂层，适于钢件的高速加工和铸铁的中、低速加工。钢件精加工和铸铁精加工时，抗月牙洼和后刀面磨损耐磨性强tt3500 牌号，p 被tt8125替换cvd涂层，适于钢件的通用车削，在对钢件的中、粗加工时，体现出良好的耐磨性和韧性。tt5030 牌号，smpvc涂层，适于高温合金的通用车削，越细基体结构，耐磨性好。tt7220 牌号，pvd涂层，p适用于碳钢和合金钢的中粗及中加工。tt5100 牌号，psmcvd涂层，适于不锈钢和低碳钢的通用车削，具有抗崩刃性强，适于粘性材料加工的特性，是加工不锈钢和低碳钢的理想产品。tt7100 牌号，p mcvd涂层适于钢件的重型粗加工及断续切削，该牌号针对钢件粗加工有良好的韧性。tt8020 牌号，psm pvd涂层，适于不锈钢、特种合金和低碳钢的中、低速加工。车削系统产品韧性最佳牌号，不锈钢和特种合金断续切削的首选。tt9030 牌号，pvd涂层，pm适用于钢和不锈钢的半粗及中等加工，灰铸铁和球墨铸铁的高速加工。具有很强的抗机械冲击性。ct3000 金属陶瓷，pk m适于钢件、不锈钢和铸铁高表面精度加工，表现出良好的耐磨性，摩擦系数低。pv3010 pvd涂层金属陶瓷，pk m适于钢件、不锈钢和铸铁高表面精度加工，良好的耐磨性，刀具寿命长。ab2010 牌号，tin pvd涂层，h氧化铝基体上的tin涂层新型混合陶瓷牌号，在加工硬质材料时，与ticn陶瓷刀片相比，刀具寿命更长。k10 不涂层硬质合金牌号，ksn耐磨性好，适于铸铁，特种合金，有色金属如铝、铜合金的通用车削aw20 陶瓷牌号，kal2o3+zro2基体，适于铸铁高速连续切削。良好的化学稳定性和耐高温性，提高了耐磨性，该牌号是淬硬钢和硬质材料加工的首选ab20 陶瓷牌号，k hal2o3+ticn基体，高耐磨性，切削稳定，高硬钢和高硬材料的连续加工和铸铁精加工。ab30 陶瓷牌号，k hal2o3+tic基体，适于硬质材料和铸铁的通用车削。具有良好的耐磨性和韧性，适用断续切削。as10 陶瓷牌号，ksi3n4基体，适于铸铁干、湿式切削，高耐磨性具有良好的韧性和抗热冲击性。sc10 陶瓷牌号，ksi3n4基体上的cvd涂层，适于铸铁高速干、湿式切削，高耐磨性具有良好的韧性和抗热冲击性。as20 陶瓷牌号，ssi3n4基体，高温镍基合金粗、精加工。适于铸铁高速干、湿式切削，高耐磨性具有良好的韧性和抗热冲击性。kb50 cbn牌号，h适于硬质材料的精加工，cbn含量低，耐磨性好。tb650 cbn牌号，hk广泛的应用于硬质材料切削，耐磨性好。kb90 cbn牌号，h

k适于铸铁高速切削和硬质材料的断续切削。cbn含量高，韧性好。kp300 pcd牌号，n铝合金的通用切削，韧性和耐磨性的最佳组合。

本公司主要经营：

日本三菱.京瓷.东芝、韩国克洛伊.特固克、以色列伊斯卡.瓦格斯.cpt.卡曼斯螺纹刀具、瑞典山特维克.山高、德国瓦尔特、美国肯纳等数控刀片系列。

台湾ahen、亚肯、正河源bt刀柄、刀套，台湾世邦精密精镗刀粗镗刀，加工中心周边附件；

日本，韩国，台湾，钨钢涂层铣刀,钨钢焊刀铣刀(钛合金专用，铝专用，不锈钢专用等)

日本(yamawa)、日本osg丝锥、韩国yg-1丝锥、硬质合金丝锥；

台湾sus钻头、韩国韩国yg钻头；益途威龙瀚琛数控刀杆；

(日本、德国)双金属带锯条，日本三丰量具(以色列)毛刺刀修边器。cbn氮化硼、pcd金刚石刀片。

并能根据客户图纸定做各种非标刀具和非标刀具设计。

公司代理：上工、哈量、成量、青量、

等国内外知名品牌量具、刃具、塞规、环规。

高温合金专用刀具，钛合金专用刀具，

热处理专用刀具(cbn)，金刚石刀具(pcd)，

不锈钢专用刀具、铝合金专用刀具等。

可订制非标机夹复合刀具，非标硬质合金刀片，

非标整体硬质合金钻头、铣刀等各种非标刀具

货真价实，诚实守信

本产品的样品或现货是现货，是否标准件是标准件，品牌是taegutec/特固克，型号是VNMG160404，材质是合金，适用机械是.，刀片种类是多款供选，是否进口是是，是否涂层是涂层，是否库存是库存，是否批发是批发