

# 美制板牙 美标板牙 美制圆锥管圆板牙 NPT

产品名称	美制板牙 美标板牙 美制圆锥管圆板牙 NPT
公司名称	哈尔滨东量工具有限公司上海昶锐工具分公司
价格	.00/个
规格参数	型号:NPT 规格:NPT 材质:多款供选
公司地址	上海市静安区天目中路260号一层
联系电话	021-63174389

## 产品详情

型号	NPT	规格	NPT
材质	多款供选	公称直径	NPTF ( mm )
螺距	13918581469专业经营量刃具及螺纹工量具，品种规格齐全，非标交货及时，以螺纹环规、螺纹塞规、锥度螺纹塞规、锥度螺纹环规、镀前螺纹环规、镀前环规、镀前螺纹 ( mm )	螺纹类型	多款供选
适用范围	13918581469专业经营量刃具及螺纹工量具，品种规格齐全，非标交货及时，以螺纹环规、螺纹塞规、锥度螺纹塞规、锥度螺纹环规、镀前螺纹环规、镀前环规、镀前螺纹		

13918581469专业经营量刃具及螺纹工量具，品种规格齐全，非标交货及时，以[螺纹环规](#)、[螺纹塞规](#)、[锥度螺纹塞规](#)、[锥度螺纹环规](#)、[镀前螺纹环规](#)、[镀前环规](#)、[镀前螺纹塞规](#)、[镀前塞规](#)、[螺纹样圈](#)、[螺纹样柱](#)、[螺纹塞棒](#)、[螺纹量棒](#)、[环规](#)、[塞规](#)、[光面塞规](#)、[光滑环规](#)、[光面塞规](#)、[光面环规](#)、[对表环规](#)、[校对环规](#)；数控刀具及异型的量具为主营。[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、三针、[三线规](#)、[针规](#)、[光滑塞棒](#)、[光滑量棒](#)、[塞棒](#)、[量棒](#)、[销规](#)、[键槽规](#)、[键槽塞规](#)、[卡规](#)、[扣规](#)、[卡板](#)、[测针](#)，机

床附件等。可供[上海量具刀具厂](#)

(上量)、哈尔滨量具刀具厂(哈量)、成都[成量工具有限公司](#)(成量)

)、等各大厂家知名品牌的工具和量具,螺纹

[环规](#)、[塞规](#)、[丝锥](#)、[板牙](#)、[搓丝板](#)及各种[齿轮刀具](#)等等;百分表、[英制百分表](#)、[千分表](#)、[杠](#)

[杆表](#)、[曲轴量表](#)、带表卡规、内径量表、[缸径规](#)、[加长杆内径百分表](#)、[加长杆内径表](#)

、深度表、深度规、厚度表、测厚规等量表;卡尺类可供机械游标卡尺、数显卡尺、带表卡尺、深度卡

尺、[带表深度游标卡尺](#)、[内径卡尺](#)、[外径卡尺](#)、[内外沟槽卡尺](#)、[壁厚卡尺](#)、[高度卡尺](#)

、划线卡尺、高度划线尺、[双柱带表卡尺](#)、[数显双柱带表卡尺](#)

、长爪卡尺等异型卡尺;千分尺、分厘卡、[螺旋测微器](#)

、可供外径千分尺、英制千分尺、盘型千分尺、数显千分尺、尖头千分尺、壁厚千分尺、小头千分尺、

小量面千分尺、[花键千分尺](#)、[键槽千分尺](#)

[三爪内径千分尺](#)、[三点内径千分尺](#)、[三爪千分尺](#)、[三点千分尺](#)

、等异型千分尺

;日本三菱刀片、韩国及以色列

等名牌数控刀具,承接非标丝锥板牙、[美制丝攻](#)

、英制丝攻、德制丝攻、日制丝攻、盲孔丝攻、通孔丝攻、盲孔丝锥、通孔丝锥.进口量具量仪、气动

量仪、测微仪.机床附件,标准件,德国[蒂泰克斯titex plus/proyoryp/pwz](#)

丝锥,山特维克sandvin刀片,史丹利激光产品代理;测厚规,涂层测厚仪,扭力扳手,硬度计,偏摆仪.代检量

具、量规专业销售标准件系列;公制机用直槽丝锥m1.2-m60精度h1、h2、h3通孔、盲孔及左旋螺纹丝攻/公

制手用丝锥m1.2-m30/公制螺旋槽丝攻m3-m30精度h2/螺母丝攻m6-m52可供长柄和短柄螺母丝锥/美标统

一螺纹丝锥n02--2"精度1b 2b 3b(ununcunfunefuns)及左旋螺纹丝锥/55°[圆柱管螺纹丝锥](#)g1/16—g2

1/2"rp1/16---rp2 1/2/55°[圆锥管螺纹丝锥](#)rc1/16-rc2 1/2"

(zg)/轮胎气门嘴螺纹丝锥5v1—20v1/[acme](#)螺纹丝锥[acme1/4—acme2"](#)

/[美制螺纹丝锥](#)[npsc1/8--npsc2"](#)[npsm1/8—npsm2"](#)[npsi1/8—npsi2"](#)[npsf1/8-npsf2"](#)

/60°[圆锥管螺纹丝锥](#)[npt1/16-npt2"](#)(z)[nptf1/16-nptf2"](#)

/米制锥度螺纹丝锥zm6-zm60/ngo螺纹丝锥/气瓶螺纹丝锥pz19.2—pz39/石油管线螺纹丝锥lp1/8—lp2"

/石油油管螺纹丝锥tbg1.050—tbg4 1/2"up tbg1.050-up tbg4

1/2、梯形螺纹丝锥tr8\*1.5—tr52\*8, [惠氏螺纹丝锥](#)

(英制螺纹丝锥)bsw1/8-bsw2"bsf3/16—bsf2",

[美制环规](#)[美制止通规](#)[美制止通规](#)[美制止通规](#)[美制止通规](#)13918581469;消防管接头螺纹丝锥nh1/2—nh1 1/

2"npsh1/2—npsh2",以上螺纹工具还可供与其相对应的螺纹环规、螺纹塞规及板牙!塞规品种有:螺纹

塞规,光面塞规,左扣螺纹塞规,校对螺纹塞规,左扣校对螺纹塞规,锥度光面塞规,美标光面塞规,

美标统一螺纹塞规,[titex plus 13918581469](#)[英制止通规](#)[unc unf unefz](#)

,[圆柱管螺纹塞规](#),[销式塞规](#)

,[梯形螺纹塞规](#),[缝纫机螺纹塞规](#),[方形塞规](#),[非螺纹密封管螺纹塞规](#),[用螺纹密封管螺纹塞规](#),[针式](#)

[双头塞规](#),[单头不全形塞规](#),[锥柄圆柱形塞规](#),[锥柄圆形塞规](#),[威氏螺纹塞规](#),[布氏螺纹塞规](#),

[美标圆锥管螺纹塞规](#)

,[大规格螺纹塞规](#),[气瓶光滑塞规](#),[气瓶校对螺纹塞规](#),[气瓶螺纹塞规](#),[石油油管锥度校对塞规](#),[石油](#)

[油管锥度工作塞规](#),[石油油管锥度螺纹塞规](#),[石油套管单头不全形锥度塞规](#),[石油对焊钻杆接头锥度螺](#)

[纹塞规](#),[石油套管偏梯形锥度校对塞规](#),[管线管光面塞规\(变形\)](#),[管线管螺纹塞规\(变形\)](#),[管线管校对螺](#)

[纹塞规\(变形\)](#)等各种塞规;环规品种有:螺纹环规,[上海通止规](#)

,[光面环规](#),[锥度光面环规](#),[左扣螺纹环规](#),[校](#)

[表环规](#),[美制环规](#)[英制止通规](#)[英制止通规](#)[英制止通规](#)[英制止通规](#)[unc bsw](#),[圆柱管螺纹环规](#),

[非螺纹密封管螺纹环规](#),[用螺纹密封管螺纹环规](#),[威氏螺纹环规](#),[布氏螺纹环规](#),[美标圆锥管螺纹环规](#)

,[气瓶锥管光滑环规](#),[气瓶锥管螺纹环规](#)

,[气瓶锥管校对螺纹环规](#),[石油对焊钻杆接头锥度螺纹环规](#),[石油钻杆接头锥度环规](#),[管线管螺纹环规\(](#)

[变形\)](#),[管线管光面环规](#),[管线管螺纹环规](#),[石油油管锥度环规](#),[石油油管锥度螺纹环规](#),[抽油杆螺纹环](#)

[规](#)等各种环规!带表深度游标卡尺、游标卡尺高度游标卡尺深度游标卡尺带表卡尺游标万能角度尺多刃

刀具角尺带表万能角度尺电子数显高度划线尺 电子数显卡尺电子数显深度尺量表类大行程百分表百分表

端面百分表 杠杆百分表 厚度表 橡胶硬度计 专用表 百分比较仪 杠杆齿轮比较仪 量块类 公制矩形量块 套装 英制矩形量块 套装 千分尺检测 专用量块 卡尺检测 专用量块 千分尺检测 专用量块 和卡尺检测 专用量块 角度量块 英制圆量块 卡尺检测 规量块 夹子量规 类普通螺线程量规 美标统一螺线程量规 非螺线程密封的管螺线程量规 梯形螺线程量规 气瓶专用螺线程量规 用螺线程密封的管螺线程量规 美标圆锥管螺线程量规 石油油管螺线程量规 石油套管螺线程量规 石油管线管螺线程量规 光滑针式塞规 销式塞规 量针 锥柄圆柱形塞规 缝纫机螺线程量规 高速钢切刀片 矩形高速钢车刀 条正方形高速钢车刀 条精密级直柄麻花钻(全磨制) 普通级直柄麻花钻 直柄长麻花钻 直柄短麻花钻 锥柄麻花钻 锥柄长麻花钻 锥柄加长型麻花钻 中心钻 直柄立铣刀 锥柄立铣刀 直柄键槽铣刀 锥柄键槽铣刀 套式立铣刀 直齿三面刃铣刀 圆柱形铣刀 切口铣刀 锯片铣刀 单角铣刀 不对称双角铣刀 对称双角铣刀 铰刀 类手用铰刀 直柄机用铰刀 锥柄机用铰刀 套式机用铰刀 手用1:50锥度销子铰刀 直柄莫式圆锥铰刀 扩孔钻 锥柄扩孔钻 套式扩孔钻 铰钻(直)柄 锥面铰钻 磨制铣刀 直柄立铣刀(二、三、四齿) 直柄立铣刀、长型(二、三、四齿) 直柄粗加工立铣刀(四齿) 直柄粗加工立铣刀、长型(四齿) 削平柄立铣刀(长型)(四齿) 削平柄粗加工立铣刀(长型)(四齿) 直柄球头立铣刀(长型)(四齿) 直柄球头立铣刀(长型)(二齿) 直柄t型槽铣刀 半圆键槽铣刀 直柄燕尾槽铣刀 直柄圆锥形立铣刀 直柄圆锥形球头立铣刀 直柄沉头立铣刀(四齿) 直柄倒角立铣刀(单刃、90°) 直柄倒角立铣刀(三刃、90°) 外径千分尺0—3000mm 数显外径千分尺(电子千分尺) 0-200mm 计数器千分尺(读数千分尺) 0-300mm 杠杆千分尺 0-100mm 带表千分尺 0-175mm [极限千分尺](#) 0-25 25-50mm 小头千分尺([小量面千分尺](#)、花键千分尺) 0-175mm 可供相同规格数显千分尺 尖头千分尺 0-100mm 可供相同规格数显千分尺 单尖头千分尺 0-100mm 各种异型侧头, 可供相同规格数显千分尺 壁厚千分尺 0-100mm 各种异型侧头, 可供相同规格数显千分尺 公法线千分尺(盘型千分尺) 0-200mm 可供相同规格数显千分尺 大盘头千分尺 0-100mm 鸭嘴千分尺 0-200mm 可供相同规格数显千分尺 [叶片千分尺](#)([刀口千分尺](#)、[薄片千分尺](#)) 0-175mm 可供相同规格数显千分尺 齿根圆千分尺 5-900mm [可供相同规格数显千分尺 深弓架千分尺](#) 0-50mm [可供相同规格数显千分尺 刹车片千分尺](#) 7.6-50mm [可供相同规格数显千分尺 板厚千分尺](#) 0-15 0-25 0-50mm [卡爪型千分尺](#) 0-100mm [可供相同规格数显千分尺 多用千分尺](#) 0-25 25-50 mm [可供相同规格数显千分尺 螺纹千分尺](#) 0-200mm [可供相同规格数显千分尺 齿轮千分尺](#) 0-175mm [可供相同规格数显千分尺 深度千分尺](#) 0-300mm [可供相同规格数显千分尺 奇数沟千分尺](#)：[三沟千分尺](#)

[同规格数显千分尺 测槽千分尺](#) 0-100mm [罐头边缘千分尺](#) 0-13mm [线径千分尺](#) 0-10mm [轮毂](#)

[千分尺](#) 0-100mm [热轧板千分尺](#) 0-105mm

[单体内径千分尺](#) 50-1000mm [内测千分尺](#) 5-200mm

[可供相同规格数显千分尺 三点内径千分尺](#) 6-100mm [可供相同规格数显千分尺!](#)

<http://shop36712344.taobao.com> 电话：13918581469 邮件：[zgxcrlrj@163.com](mailto:zgxcrlrj@163.com) 如有需要，请与李奎元联系！