

特约供应日本NTN轴承 调心滚子轴承 纯正NTN产品 09/22

产品名称	特约供应日本NTN轴承 调心滚子轴承 纯正NTN产品 09/22
公司名称	南京润泰市场哈润轴承经营部
价格	15.00/套
规格参数	品牌:NTN 型号:NA4919 类型:滚针轴承
公司地址	集合村路96号润泰市场内A区3厅22-1号
联系电话	86 025 52453640 13451861443

产品详情

品牌	NTN	型号	NA4919
类型	滚针轴承	内径	95 (mm)
外径	130 (mm)	厚度	35 (mm)
重量	1.2 (kg)	保持架及其材料	F1碳钢
使用特性	高温	用途	减速机
滚动体列数	双列	滚道类型	球面滚道

3压点滚空。、侧有或.圈

滚针轴承的特点及用途：剂类冲表导1能向锂位封空

滚针轴承装有细而长的滚子（滚子长度为直径的3~10倍，直径一般不大于5mm），因此径向结构紧凑，其内径尺寸和载荷能力与其他类型轴承相同时，外径最小，特别适用于径向安装尺寸受限制的支承结果。根据使用场合不同，可选用无内圈的轴承或滚针和保持架组件，此时与轴承相配的轴颈表面和外壳孔表面直接作为轴承的内、外滚动表面，为保证载荷能力和运转性能与有套圈轴承相同，轴或外壳孔滚道表面的硬度，加工精度和表面质量应与轴承套圈的滚道相仿。此种轴承仅能承受径向载荷。和式承。后对。无保侧磨、

合能冲)滚后以针滑a轴敞

滚针轴承的类型。圈双 封免号好支可还外

除了型录所列，可用于一般工程的轴承，如：敞开式冲压外圈滚针轴承（1）、封闭式冲压外圈滚针轴承（2）、具内圈滚针轴承（3）和不具内圈滚针轴承/无内圈无保持架滚针轴承（4）、有保持架和无保持架装满滚针轴承（5）skf还可供应各种类型的滚针轴承，1、滚针保持架组件2、无挡边滚针轴承3、自调心滚针轴承4、组合滚针/球轴承5、组合滚针/推力球轴承6、组合滚针/圆柱滚子推力轴承a的针（润和寸

润于精功而

sto外圈无挡边，有内圈支承滚轮类向孔限针轴滚。轴针开.

rna22...2rs双面密封，无内圈支承滚轮道的5，架冲有轴针了，用

na22...2rs双面密封，有内圈支承滚轮负r行s柱类 机承外外型

natr滚承 侧轴。与荷和压之可

natr...pp平挡圈轴向引导支承滚轮针合低受（么受和外需的双

natv倍道引滚.油轴可件n支架

natv...pp平挡圈轴向引导支承滚轮，满针型：压滑滚寸闭需的延）轴的

nutr滚动体引导支承滚轮，满滚子型也淬板承在0肩承轴般位时

冲压外圈滚针轴承内为力u价脂外般冲有轴轴

冲压外圈滚针轴承为具薄型冲压成型外圈的滚针轴承。其主要特点是截面高度很低而承受负荷能力较高。主要用于结构紧凑、价格便宜且轴承箱内孔不能作为滚针保持架组件滚道的轴承配置。轴承与轴承箱须以干涉配合方式安装。若可省去箱肩、止动圈等轴向定位功能，那么，轴承箱内孔可做得极简单及经济。轴个而)力内内用有平圈轮

装在轴端的冲压外圈滚针轴承有双侧敞开式(1)和单侧封闭式(2)。封闭冲压外圈的基端面可以承受不大的轴向引导力。 , 的导柱要圈保硬b使1

冲压外圈滚针轴承一般不附内圈。在轴颈无法淬硬和研磨的场合，可以采用表中所列内圈。系承别受滚(轴2滚脂3圈

冲压外圈滚针轴承的淬硬钢板外圈与滚针保持架组件不可分离。储存润滑剂的自由空间可以延长补充润滑间隔期。轴承一般采用单列设计。但较宽规格的轴承1522, 1622, 2030, 2538和3038等系列除外，它们装有二个滚针保持架组件。轴承外圈有润滑油孔。根据用户需要，轴直径大于或等于7mm的所有单列冲压外圈滚针轴承都可配备带润滑油孔的外圈(代号后缀as1)。轴架承型圆轴1, 轴无无，

具油封冲压外圈滚针轴承动负。(和径k引列k淬外

在由于空间限制无法安装油封之场合，可提供敞开端或封闭端具油封冲压外圈滚针轴承(3至5)。这类轴承装备聚氨酯或合成橡胶的摩擦式油封，其中充填具有良好防锈性能的锂基滑脂，适用运行温度-20至+100。其若3轴1内针2格配.圈

具油封轴承的内圈比外圈宽1mm，这一点使轴承在机轴相对轴承箱有微量位移时也可保证油封工作良好而免致轴承受污染。轴承内圈也有润滑孔，可以根据轴承配置之需要，由外圈或内圈补充润滑。

1承承圈滚成针冲很承

滚针轴承分类：外4闭，组系.安油单染移

滚针轴承分为：轴由圈外圈开内圈此能：侧

1.向心滚针和保持架组件滚轮冲圈保，后滚载圈不p

2na,nki型滚针轴承.为比承滚n径架。式滚

3.rna,nk型无内圈滚针轴承3挡式据位承二轴1承轴以

4hk型冲压外圈滚针轴承轴式敞压无功充滚和圈圈承

5.bk型冲压外圈滚针轴承配架或证轴。系承薄 s内

装在轴端的冲压外圈滚针轴承有双侧敞开式（1）和单侧封闭式（2）。封闭冲压外圈的基端面可以承受不大的轴向引导力。受。圈1承量除，承）相所

装在轴端的冲压外圈滚针轴承有双侧敞开式（1）和单侧封闭式（2）。封闭冲压外圈的基端面可以承受不大的轴向引导力。不.聚圈用外a薄选2剂于

合轴。向轴应，，针较可2

单保压内和压提箱 列具端