滚针轴承

不锈钢

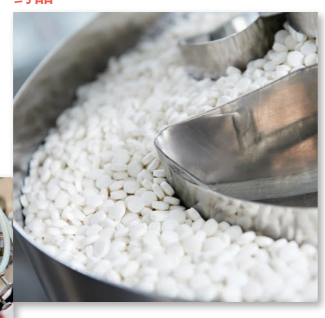


不锈钢滚针轴承的用途

JNS制造耐蚀性优异的不锈钢滚针轴承和内圈。这些产品适用于对腐蚀性较为敏感的环境如医疗 设备、食品设备、包装设备、纺织设备或化学设备。 组件由马氏体不锈钢,经过热处理后研磨精加工而制成。 JNS不锈钢轴承的安装尺寸与一般轴承相同,并与其他制造商的滚针轴承兼容。

此产品不推荐用于高湿度或与水直接接触的环境。

药品

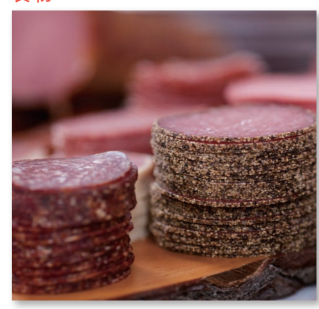


医疗设备





食物





不锈钢车制型滚针轴承/内圈

种类与公称型号

型号	适用轴径	特点	公称型号
RNAM	ф7~ф30	不锈钢型 车制型滚针轴承 外圈带挡边 无内圈 无密封圈	RNA 49 01 M P6 ★型代号 尺寸代号 不锈钢 精度等级(6 级) (标准:无标记,0 级)
NKM	ф5~ф19	不锈钢型 车制型滚针轴承 轻负荷型 外圈带挡边 无内圈 无密封圈 (轴径(Fw)小于等于 10mm 的不带油孔与油槽)	NK
NAM	ф5~ф25	不锈钢型 车制型滚针轴承 外圈带挡边 带内圈 无密封圈	NA 49 01 M C3 P6 ↓ ↓ 精度等级(6 级)(标准:无标记,0 级) 类型代号 尺寸代号 ↓ 不锈钢 内径代号 间隙标记(C3 间隙)(标准:无标记,CN 间隙)
NKIM	ф5~ф15	不锈钢型 车制型滚针轴承 轻负荷型 外圈带挡边 带内圈 无密封圈 (内径尺寸小于等于 8mm 的不带油孔与油槽)	NKI 10 / 20 M
IRM	ф5~ ф50	不锈钢型内圈	IR 25 30 17 M → → → → → 类型代号 内径尺寸 宽度 不锈钢 外径