

33113轴承TG圆锥滚子轴承

产品名称	33113轴承TG圆锥滚子轴承
公司名称	杭州欧盼轴承有限公司
价格	76.65/套
规格参数	品牌:TG 型号:33113轴承
公司地址	拱墅区祥符街道俞家门21号7-2幢二楼201室
联系电话	0571-85807182 18258422350

产品详情

33113圆锥滚子轴承参数、规格、 33113 (65*110*34mm) 轴承类型：圆锥滚子轴承 国内新型号：33113 国内旧型号：3007713e 内径(mm)：65mm (2.5591in) 外径(mm)：110mm (4.3307in) 宽度(mm)：34mm (1.3386in) 重量(kg)：1.30 基本额定静负荷(kn)：220 (22448.98kg) 基本额定动负荷(kn)：142 (14489.8kg) 脂润滑转速(r/min)：3400 油润滑转速(r/min)：4300 33113圆锥滚子轴承类型介绍,圆锥滚子轴承主要用来承受以径向负荷为主的径向与轴向联合负荷，一般不宜单独承受轴向负荷。该类轴承在设计上使得内圈滚道面、外圈滚道面以及滚子滚动面的各圆锥面的顶点相交于轴承中心线上的一点。除公制系列产品外，还有多种英制系列产品。适用于承受重负荷与冲击负荷。圆锥滚子轴承除单列轴承之外，还有双列轴承、成对双联轴承及四列轴承。圆锥滚子轴承保持架一般采用冲压保持架。33113轴承套圈热处理后的变形情况大致可分为三类：第一类为直径变动（vpe），第二类为平均直径变动（vdmp），第三类为平面度变动（ape），这三类变形常常相互重叠，其中直径变动最易产生，且变动量也大，因此要控制淬火变形，主要是设法减少套圈的直径变动量