

# 东莞肯迈供应WBK20DF丝杆固定轴承座有3D图尺寸图

产品名称	东莞肯迈供应WBK20DF丝杆固定轴承座有3D图尺寸图
公司名称	东莞市肯迈传动科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	包装:标准纸盒\纸箱 名称:轴承座,丝杆固定座,丝杆支撑座 工艺:表面磷化发黑处理不生锈
公司地址	广东省东莞市南城宏图路汉远华坚智造产业园3栋101-102
联系电话	13431360032

## 产品详情

东莞肯迈供应WBK20DF丝杆固定轴承座有3D图尺寸图

产品参数：

产品：WBK型高荷重轴承座 名称：轴承座、丝杆固定座、丝杆支撑座 材质：铸铁  
工艺：表面磷化发黑处理不生锈 图档：有3D图 包装：标准纸盒/纸箱

轴承座的结构：

WBK型高荷重轴承座是一种重载型的轴承座，采用铸铁材质，经过表面磷化发黑处理，不仅具有较强的承载能力，还能有效防止生锈。该轴承座具有紧凑的结构，可轻松固定丝杆，提供稳定的支撑。

轴承座的特点：

高荷重承载能力：WBK型高荷重轴承座采用重载型设计，能够承受较大的载荷，确保机械设备的稳定运行。防腐性能强：轴承座表面经过磷化发黑处理，增强了其耐腐蚀性，使其不易生锈。稳定可靠：轴承座提供强大的丝杆支撑，确保机械设备的稳定性和可靠性。

轴承座的用途：

WBK型高荷重轴承座广泛应用于各类机械设备中，特别适用于需要承受较大载荷的场合。它可以用于丝杠传动系统，用于支撑、固定丝杠，使其能够平稳运行。该轴承座可应用于各种行业，包括机床制造、自动化设备、航空航天、冶金等领域。

应用行业：

机床制造：WBK型高荷重轴承座可应用于数控机床、铣床、车床等各类机床的丝杠传动系统，提供稳定的支撑。自动化设备：轴承座适用于各类自动化设备中的丝杠传动系统，确保设备运行平稳。

航空航天：WBK型高荷重轴承座可用于航空航天领域的丝杠支撑，保证设备在极端环境下的可靠性。

冶金：轴承座是冶金设备中不可或缺的组成部分，确保丝杠传动的稳定性和可靠性。

结语：

WBK型高荷重轴承座是肯迈传动科技有限公司提供的一种优质产品，具有高荷重承载能力、优异的防腐性能和稳定可靠的特点。无论是在机床制造、自动化设备、航空航天还是冶金等行业，都能找到它的身影。如果您需要高荷重轴承座，肯迈传动科技有限公司将是您可靠的合作伙伴。

高荷重丝杠轴承座，内配TAC系列大角度轴承，轴承组合方式有DF、DFD以及DFF形式，

我司标配国产大厂生产的P5精度轴承，可更换进口轴承或P4精度轴承，订购前请咨询；

轴承预压状态基本不随轴向锁紧螺母的压紧程度而产生变化，

可完全避免客户在安装锁紧螺母时容易产生的过量预紧而失误，

这种TAC系列轴承较适宜滚珠丝杠使用。

高荷重支撑座的安装方法：1、使用螺帽支座把滚珠丝杠螺母插入支座并暂时拧紧。2、将固定侧暂时拧紧到基座上；请将工作台靠近固定侧支撑单元并对准轴中心，调整工作台使其能平滑移动。以固定侧为基准时，请调整滚珠丝杠螺母与工作台或支座内之间保持一定间隙。以工作台为基准时，用薄垫片调整（角型支撑单元用）、或将螺母外表面与安装部内面之间留一定间隙（圆型支撑座用）进行调整。3、将工作台靠近固定侧支撑单元，并对准轴中心，使工作台往返数次，一直调整到螺帽整个行程都能平滑运动，并暂时将支撑座拧紧在基座上。确认精度及完全拧紧支撑单元用千分表一边测试滚珠丝杠轴端的摆动及轴向间隙，一边按顺序完全拧紧滚珠丝杠螺母、螺帽支座、固定侧、支撑侧。