

MTO-210T型号轴承洛阳厂家生产直销

产品名称	MTO-210T型号轴承洛阳厂家生产直销
公司名称	洛阳东轴轴承有限公司
价格	.70/套
规格参数	品牌:东轴 型号:MTO-210 轴承材料:轴承钢
公司地址	河南省洛阳市新安县洛新产业集聚区双湘南路11号
联系电话	0379-64850932 13525499949

产品详情

洛阳东轴mto产品型号选型参考：

型号	外形尺寸及重量			重量 (lbs)	
	d (in)	d(in)	h(in)		
mto-050	4.331	1.968	0.787	2	东轴
mto-050t	4.331	1.968	0.487	2	东轴
mto-065	5.315	2.559	0.866	4	东轴
mto-065t	5.315	2.559	0.866	4	东轴

mto-122	8.898	4.803	1.339	13	东轴
mto-122t	8.898	4.803	1.339	13	东轴
mto-143	9.803	5.63	1.339	15	东轴
mto-143t	9.803	5.63	1.339	15	东轴
mto-145	11.811	5.709	1.968	37	东轴
mto-145t	11.811	5.709	1.968	37	东轴
mto-145x	12.286	5.709	1.968	41	东轴
mto-170	12.205	6.693	1.811	33	东轴
mto-170t	12.205	6.693	1.811	33	东轴
mto-210	14.37	8.268	1.575	38	东轴
mto-210t	14.37	8.268	1.575	38	东轴
mto-210x	14.686	8.268	1.968	48	东轴
mto-265	16.535	10.433	1.968	54	东轴
mto-265t	16.535	10.433	1.968	54	东轴
mto-265x	17.086	10.433	1.968	61	东轴
mto-324t	20.486	12.75	2.026	105	东轴
mto324x	20.486	12.77	2.375	105	东轴

洛阳东轴mto型号轴承的安装：

在安装轴承时，螺栓是一个比较重要的环节，以下是洛阳东轴为您提供的如何处理螺栓的一些说明：

紧固件的质量，上紧方式，螺栓头下表面的硬度，螺纹润滑剂的使用，都是轴承使用设备厂家可以控制的因素。对于上紧方式和维护方法的多样性，适度的上紧螺栓对于设备周围附近的工作人员非常重要。

例如：螺母转动指示器、预紧力指示垫圈、带有数字传感器的扳手、液压螺栓拉伸器、超声波测量装置

通过以上装置帮助设计人员在初期确认尺寸。

高强度的六角螺栓不是首选，但他在转台轴承中有成功的应运，这种高强度的螺栓比较小，只需要较少的空间即可，当然在螺帽下方接触面也较小。减小接触面积会增加螺头压入的接触面。导致螺栓张紧力下降的风险。高强度六角头螺栓需要与硬化垫圈，可以最大可能避免切入卡死和螺栓失去长紧力，这些

因素会导致螺栓的提前失效。使用带长紧力的垫圈比较合理。

洛阳东轴mto轴承使用场合：

mto型号轴承被广泛应用于工程与建筑机械，冶金机械，海洋平台与港口机械，采掘与物料土堆，风力发电等场合。回转支承制造：公司采用具有自己独特的回转支承参数化绘图和选型计算机软件，具有强大的团队，应运计算机进行设计，开发，研制和测试各类标准型，非标准型，异性回转支承。只要用户告诉我们所需要的回转支承的轴向力，径向力和倾覆力矩，我们可以用自主开发的选型计算和参数化绘图软件完成选型计算和图纸设计。

洛阳东轴mto型号轴承的检测：

公司采用先进的检测手段和仪器，保证提供符合客户要求的优质产品。公司全面质量保证体系，将严格按照国际质量保证体系iso9001标准执行。这样可以有效地预防从产品设计一直到客户服务整个过程中可能出现的错误。我们坚信，不断满足客户的需求是我们发展的最有力的保障。为了保证回转支承原材料的质量，公司通过严格的定点认证，选择中国最出色的毛培供应商，以保证回转支承产品的安全使用。

洛阳东轴轴承厂家简介：

我公司生产角接触球轴承、交叉滚子轴承、yrt转台轴承。精度等级分别为：p5、p4、p2级。产品范围从内径 50mm---外径 900mm，主导产品为交叉圆柱滚子轴承rb、re、ru、ra、ra-c、crb、crbh、xsu、sx，交叉圆锥滚子轴承jxr、xr，yrt系列转台轴承，双列推力角接触球轴承等系列精密轴承，产品主要适用于工业机器人的关节部和旋转部、机械加工中心的旋转台，机械手旋转部、精密旋转工作台、医疗机器、计算器、ic制造装置等设备。产品主要用于替代国外进口轴承为主。同时还可以根据用户需求，设计，选型，制造各种非标、大型精密轴承。

洛阳东轴轴承mto型号轴承的设计特点：

轴承内部结构包括深沟球滚道和最大尺寸的滚珠。这种结构能使该系列轴承承受比一般四点接触球轴承更高的力矩，推力和径向负荷，轴承凹槽上有更大尺寸更完美的密封和非接触式防尘盖。对阻挡污染物有一定作用。这种设计是该系列产品在从轻载到重载的许多应用环境中都有非常良好的表现。

mt系列轴承可提供无齿型 (mto)和外齿形mte。该系列mte--324以下采用双开线短齿齿轮，所有型号均达到q6级精度。型号末尾带t后缀的带油螺纹安装孔，螺纹深度至少是名义孔径的1.5倍。型号末尾带x后缀的，具有更强的承载能力。