

齿轮跳动仪 齿轮跳动检查仪 齿轮检查仪 径向跳动仪 多种模式

产品名称	齿轮跳动仪 齿轮跳动检查仪 齿轮检查仪 径向跳动仪 多种模式
公司名称	常州三丰仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三丰仪器MIT 型号:齿轮跳动仪
公司地址	天宁区中吴雅苑11-8号
联系电话	13775039823

产品详情

齿轮跳动仪,精密齿轮跳动仪,仪齿轮跳动仪,齿轮跳动检查仪,齿轮跳动检测仪0.3-6 模数 1-6 模数

齿轮跳动仪的用途：齿轮跳动仪用于检查6级或6级以下精度圆柱，圆锥外齿和齿轮及蜗轮蜗杆的径向跳动或端面跳动。

齿轮跳动仪主要技术参数：

被测齿轮模数0.3 - 2mm1-6mm 0.3-6mm	齿轮最大直径150mm-- 300mm	1--6mm 0.3-2mm
测架转动范围 $\pm 0^\circ$	指示表分度值0.001mm	0.3mm—6mm
仪器示值变化在10次测量过程中，不大于下列规定：测光滑表面： 测齿轮： 不用杠杆 用杠杆 不用杠杆1um2um3um		如：加长、加高可以定做

齿轮跳动仪使用操作规程：

齿圈径向跳动 f_r ，在齿轮一转范围内，测头在槽齿内或齿轮上，与齿高中部双面接触，测头相对于齿轮轴线的最大变动量。为此，齿圈径向跳动的检查是借具有原始齿条形的测量头时行，图所示，为用于这种检查仪的原理示意图。检查时，将装在芯轴上的被检查齿轮，固定在仪器两顶针间，把具有原始齿条齿形的测量头，依次插入齿轮的齿间内，并用指示表示出测量头位置对齿轮转动轴线的跳动量。

用于检查6级或6级以下精度圆柱，圆锥外齿合齿轮及蜗轮蜗杆的径向跳动或端面跳动。

齿轮跳动仪的包装：木箱

齿轮跳动仪的颜色：偏摆检测仪一般选用绿色和蓝色

如有疑问，请您致电联系!

常州三丰仪器科技有限公司

add:常州天宁区中吴大道1125号雅苑11-8

联系人：崔志勇

e mail：cui_98@163.com

tel：18015010800

fax：0519-88887117

本产品的加工定制是是，品牌是三丰仪器MIT，型号是齿轮跳动仪，被测工件最大直径是300