

德国进口Kordt精密外径比较仪,轴径测量仪

产品名称	德国进口Kordt精密外径比较仪,轴径测量仪
公司名称	北京地泰科盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Kordt 型号:Kordt
公司地址	北京市海淀区阜成路81号院1号楼508A
联系电话	010-88580960 18601112787

产品详情

简单介绍

精密外径比较仪与普通外径比较仪相比采用预装滚珠轴承的测轴，保证了检测精度的准确性。使用、校准方便，可手握也可固定在台架上使用；测量范围较大，一次设置可以测量不同直径；耐磨的测量面和坚固的构架，是产品精度和寿命的有效保证。读数显示可以与指针表、数显表或传感器连接。
德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪

产品描述

精密外径比较仪,外径测量仪,Kordt外径比较仪

【简单介绍】精密外径比较仪与普通外径比较仪相比采用预装滚珠轴承的测轴，保证了检测精度的准确性。使用、校准方便，可手握也可固定在台架上使用；测量范围较大，一次设置可以测量不同直径；耐磨的测量面和坚固的构架，是产品精度和寿命的有效保证。读数显示可以与指针表、数显表或传感器连接。

【详细说明】

精密外径比较仪

精密外径比较仪与普通外径比较仪相比采用预装滚珠轴承的测轴，保证了检测精度的准确性。使用、校准方便，可手握也可固定在台架上使用；测量范围较大，一次设置可以测量不同直径；耐磨的测量面和坚固的构架，是产品精度和寿命的有效保证。读数显示可以与指针表、数显表或传感器连接。

4620高精度紧凑陶制平行测量面比较仪

结构特性：A.测力可调B.带预装滚珠轴承的测轴C.陶瓷测头D.带升降并符合人体工程学的手柄E.耐高温、刚性构造F.设定范围：0-30mmG.隔热防震型塑料手柄H.台架适用技术参数：设定范围：0-30mm量程：2mm测力：3-10N测量表面： \varnothing 8mm平面度：0.1 μ m平行度：0.6 μ m重复精度：0.4 μ m机身重量（无显示表）：约360g

固定台

可按需求定制显示表

4620V2高精度外径测量比较仪

4620V2高精度外径测量比较仪与4620高精度紧凑陶制平行测量面比较仪结构相似，不同点是测头可互换的，测头连接螺纹为M2.5。标准测头配置：

7120台架式精密外径比较仪

结构特性：固定的支撑体适用于所有圆柱形工件硬质合金直角平行面式测量表面可限定测量行程量程30mm

技术参数：设定范围：0-30mm 30-60mm测量范围：30mm测量面的宽度：12mm测量面平面度：0.15 μ m测量面平行度：2 μ m重复精度：0.5+0.05xL

4630高精度外径测量比较仪

结构特性：

硬质合金大平行测量表面，提供了50mm设定范围

和10mm的量程。

测量范围大，一次设置可以测量不同的直径自由行

程大，可以保护灵敏性工件

测量表面基本与构架平齐，可以测量与轴间距离很近的台阶轴外径预加负荷滚珠轴承的测轴

硬质合金大直角测量表面

可限定行程

优化设计的刚性结构

带升降杆

可调手柄符合人体工程学

附加定位装置，可调节定位的位置到45°、90°和135°

表头孔直径φ8mm

实例应用

技术参数

设定范围 (mm) 0-50 50-100 100-150 150-200 200-250 250-300 300-350 350-400
测量范围 (mm) 10 10 10 10 10 10 10 10 10
0
测量表面宽度 (μm) 16 16 16 16 16 16 16 16 16
平面度 (μm) 0.10.10.10.10.10.10.10.1
平行度 μm) ,L=1mm (μm) ,L=10mm 1.5 1.5 2.4 2.0 2.5 2.5 3.0 3.0 2.0 2.0 3.0 3.0 4.0 4.0 5.0 5.0
重复精度 (μm) 0.5+ (0.3xL) 0.7+ (0.3xL) 1.0+ (0.3xL) 机身重量 (g) (不含表) 59572087010701360160019802450

4630V2高精度外径测量比较仪、4630V3高精度外径测量比较仪
4630V2高精度外径测量比较仪与4630高精度外径测量比较仪结构相似，不同点是测头可互换的，测头连接螺纹为M2.5。

4630V3高精度外径测量比较仪与4630高精度外径测量比较仪结构相似，不同点是测头可互换的，带3.5mm安装孔用于可互换的测头。

BMD塞规式高精度外径测量比较仪

结构特点：

积木式结构，随意组合

适用于生产现场的自动及手动测量

精确的测量轴径及轴的形状误差

最大限度地减少人为因素对测量

结果的影响

满足100万次以上测量

技术参数：

测量范围：外径φ20-φ100mm

测量深度：约12mm

测量精度： 1 μm

线性误差： 1%

ABM外径测量比较仪

结构及技术参数：

自动定心

测量支柱可调

测量范围：5mm-25mm

重复精度： 0.001mm

测量方法：用标准轴比较测量

ODV外径测量比较仪

型号测量范围ODV12-1912-19mmODV18-2518-25mmODV25-3225-32mmODV32-3832-38mmODV38-4538-45mmODV45-5145-51mmODV51-5751-57mmODV57-6457-64mmODV64-7064-70mmODV70-7670-76mmODV76-8276-82mm

结构及技术参数：

测头材料：金属陶瓷

测量范围：12mm-82mm

测量方法：比较测量

德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪德国进口Kordt精密外径比较仪,外径测量仪

