

# 德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪 $\mu$ -

产品名称	德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪 $\mu$ -
公司名称	深圳市君达时代仪器有限公司
价格	38000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪 $\mu$ , 型号:德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪 $\mu$ ,
公司地址	深圳市福田区深南中路南光捷佳大厦2601
联系电话	86-075583986402/83982365 13662260116

## 产品详情

### 德国erichsen仪力信picogloss 503三角度光泽计picogloss 503三角度光泽计特点

紧凑和实用的光泽测量仪器内置数据统计评估功能分析软件,使用方便 内置电脑接口符合en iso、 din、 iso、 astm、 bs、 jis便携式三角度光泽计20° /60° /85°

### 德国erichsen仪力信503三角度光泽计设计

picogloss 503 为便携式三角度光泽计,设计小巧,20°、60°和85°用于标准光泽测试,符合din、iso、astm、bs和jis标准。高光泽、中光泽和低光泽测量都适用,是一种通用型仪器。其通过滚轮操作,使用简单方便。测量通过侧面按键进行,其以人机工程学设计。对于高光泽金属或镀铬表面仪器自动转换到镜面光泽测量模式。内置rs232串行接口可以将数据传到电脑,仪器放置在一个手持式外壳中,里面放有校准板“a”。德国erichsen仪力信503三角度光泽计特殊功能菜单菜单已升级为多种语言操作,可以转换为英文、德文、法文、西班牙文、意大利文和日文。显示:高对比度液晶显示除了显示测量值和校准值外,还显示当前模式以及信息和指引校准和自动检查对于校准只需一块校准标准板,按键后自动进行常规校准。校准值保存在主机中,开机后仪器自动在2秒钟内进行自检,同时评估标准板状况,如果必要的话,建议检查清洁校准板。德国erichsen仪力信503三角度光泽计镜面光泽在高光泽金属表面或镀铬表面,测量值超过标准测量范围时,仪器自动转换到镜面光泽测量模式20° 0-2000 gu60° 0-1000 gu85° 0-160 gu (gu光泽单位)德国erichsen仪力信503三角度光泽计连续测量通过该功能可显示当前测量值、平均值以及最小值、最大值评估软件“gloss-link”软件可用于数据传输、存储数据或在线测量并生成预先编辑好的报告德国erichsen仪力信503三角度光泽计统计功能在统计模式下,每个样品可测量2-99次,测量结果可以进行统计显示,可以存储并与参考值进行比较,可显示三列不同的内容-当前值、平均值、最小/最大值-数据分布、标准偏差,差值-通过/失败(与参考值相比在误差内或超出误差)德国erichsen仪力信503三角度光泽计精度范围:0-99.9gu重复性:0.2gu重现性:0.5gu范围:100-2000gu重复性:0.2%重现性:0.5%技术参数尺寸(宽×长×高):48×155×73mm重量:约400g电源:1.5v碱性电池(可测量10000次)存储:999个数据带日期时间,最多分50组差值测量:可存储50个参考值

### 德国erichsen仪力信503三角度光泽计订货信息

订货号 产品描述0176.02.31 光泽计picogloss 503包括：标准板a评估软件“ gloss-link ” 连接电脑用数据线携带包装盒说明书

德国erichsen仪力信503三角度光泽计选配进订货号 产品描述0455.02.32 中等光泽标准板b0456.02.32 标准板a ( 备件 )

本产品的加工定制是否，品牌是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，型号是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，光源是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，波长范围是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，( nm )，焦距是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，( mm )，外形尺寸是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，( mm )，重量是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，( g )，适用范围是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，规格是德国BYK公司AG-4448微型三，类型是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，别名是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，，用途是德国BYK公司AG-4448微型三角度光泽仪  $\mu$ ，