

铣床车床 数字显示仪



同样适用于钻床和磨床

- 适 用 于 铣 床 和 车 床 操 作 舒 适
 - 多 用 途 功 能 齐 全
 - 激 光 高 精 确 玻 璃 光 栅
 - 或 磁 栅 设 置 灵 活 基 准 点
 - 整 套 组 装 配 件
- (组 装 托 架 支 架 等)



质 优 价 廉
功 能 齐 全

K+C数字显示仪重要参数

显示器

- 薄膜键盘耐污耐腐蚀
- 坚固耐用铝制外壳兼防刮伤涂层
- 完整外壳防护油漆同样适用恶劣操作环境
- 高电压保护
- 链接传感器



位移编码器

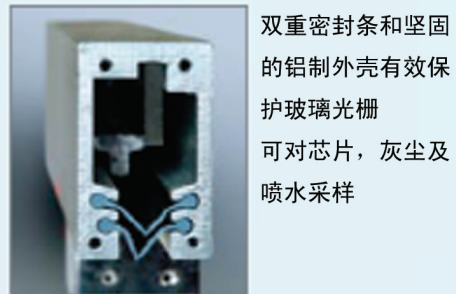
- 5μ/1μ 分辨率高品质玻璃光栅
- 激光高精确度
- 双重密封条的坚固耐用铝制外壳
- 滑动部采用五轴承设计，精确测量重复定位性更稳定

- 防震
- 信号线采用金属软外壳保护
- 测量距离可达3000毫米

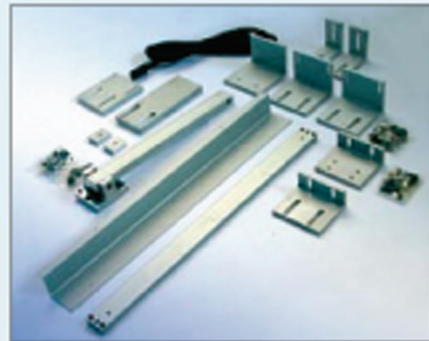
技术指标

K+C ARBAH		Typ	M*	L**
数轴	3+1 轴		●	●
分辨率			1μ (5μ)	5μ (1μ)
速度控制				●
无操作状态省电模式 (可设为1至60分钟)			●	●
基本功能	数轴置零		●	●
	自动分中 (1/2值)		●	●
	毫米英寸显示屏		●	●
	坐标输入		●	●
	绝对/相对坐标转换		●	●
	断电存储 (20年)		●	●
	200组辅助零位记忆功能		●	●
	数轴参考记忆		●	●
综合计算功能			●	●
圆周, 斜线分孔			●	
斜面加工			●	
收缩计算			●	
热均衡			●	●
半径	简单半径		●	●
特征	刀具半径修正		●	●
线性和非线性误差修正			●	●
轴求和				●
端口		RS 232/RS485	RS 232/RS485	
线性或旋转轴传感器			●	
关机亦不影响测量			●	●
针对自动关机模式的4个自由可编程继电器			●	●
自动调整电源电流, AC 110-230 伏			●	●

*) 铣床, 钻床, 表面磨床 **) 车床, 外圆磨床



双重密封条和坚固的铝制外壳有效保护玻璃光栅
可对芯片, 灰尘及喷水采样



整套组装配件, 例如安装支架和支撑臂等都属于标准配件



另外, 在任何位置您都可以通过磁测量系统设置一个基准点.
并在显示器中预装磁体热修正表