

H2000WX型硬支承平衡机（万向节传动）

产品名称	H2000WX型硬支承平衡机（万向节传动）
公司名称	上海申联试验机厂有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海申联试验机厂有限公司 型号:H2000WX型 类型:硬支承平衡机
公司地址	上海市杨浦区军工路1300号
联系电话	021-55233621

产品详情

品牌	上海申联试验机厂有限公司	型号	H2000WX型
类型	硬支承平衡机	工件质量范围	2000 (kg)
工件直径范围	1600 (mm)	平衡转速	225/450/760/1250 (r/min)
不平衡量减少率	90 (%)		

· h2000wx系列产品是我厂引进国外先进技术，自行设计，制造的一种用途较为广泛的hwx系列万向节传动结构的硬支承平衡机，它广泛应用在电机、风机、造纸机、汽车、航空等行业。

· 该产品显示部分为微机数字显示形式，它不仅具有测量范围大、效率高、操作安全而简易，显示直观，而且具有人机对话等特点，在国内平衡机行业中占有领先地位。

· 该产品在操作前只要设置被校验工件的两校正面的距离，校正面与支承点之间的距离及校正的半径数据，就能在一次启动下，正确显示出工件的不平衡量和相对应的相位值。

技术参数：

基本参数：		h2000wx
工件最大质量(kg)		2000
工件最大直径(mm)		1600
两支承间距离	最小间距(mm)	70
	传动法兰全右支承中心最大距离(mm)	3000
轴颈支承范围	标准型(基本配置)	15-120
	可扩展轴颈支承范围	120-240
平衡转速(r/min)		225/450/760/1250
可供选电机功率(kw)		7.5
万向节传动轴扭距(n.m)	附件提供n.m(基本配置)	80/700

)		250(可供补增)
	可扩展(增补)(n.m)	250
不平衡量减少率		90%
电测箱最大指示灵敏度 (g.mm)	mcb-20c1	2.5
	pc-285c	7.5

- 二、注：1、表中规格为标准机型，对规格中有特殊要求的应另行协商；2、表中转速为近似参考值；3、请用户在订货时，注明采用(数显、crt等)何种显示形式及是否需附去重装置，是否须配打印机；4、生产厂家对表列参数保留修改权力。如有变动，为此不再另行通知。