

优众力0.1级 500KN轮辐式标准测力仪(2KN-10000KN)高精度力值测量控制检定校准器

产品名称	优众力0.1级 500KN轮辐式标准测力仪(2KN-10000KN)高精度力值测量控制检定校准器
公司名称	深圳市智舜测控技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:优众力/智舜测控 精度:0.1级 /0.3级 (可选) 型号:BHCD
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙腾三路3号顺景创业园B2栋306
联系电话	0755-23351005 18026916330

产品详情

【深圳市智舜测控技术有限公司】是一家致力于生产、研发、销售力传感器、力学测量检定仪、各类仪器仪表设备厂家。产品有标准测力仪，工作测力计校准装置、标准力值砝码、引伸计标定义、同轴度测试仪、冲击试验机检定装置、位移速度检定仪、扭矩扳手检定仪、动态扭矩测量系统、各类标准测力传感器、扭矩传感器等。公司所生产的产品均符合JJG 391-2009《力传感器》，JJG144-2007《标准测力仪》，JJG455-2000《工作测力仪》标准，通过ISO9001质量管理体系认证。

产品特点用途：

品牌：优众力/深圳智舜

型号：BHCD

精度：0.1级 /0.3级（可含计量检定证书，需另收费）

规格：轮辐式标准测力仪，标准负荷测量仪表，智能标准测力仪，标准负荷拉力计，

量程：200kg~1000t(2kN~10000kN);

应用：大量地应用于第三方基准、副基准测力标准实验室、计量标准实验室作为标准测力元件，各个行业计量检测公司的试验机力值校准，质量检测中心标准测力元件，各种力值检定标准测力仪器。

该款产品具有以下特点和优势

轮辐式标准测力仪是一种高精度的测力设备，主要用于力量测量和控制系统，如机械、汽车、航空、石油、化工等领域。该仪器通常采用轮辐式传感器，具有高精度、高稳定性、高可靠性等特点。

轮辐式传感器采用轮辐结构，具有较大的刚性和抗扭性，可以承受较大的负载，同时具有较小的外形尺寸，方便安装和使用。在轮辐式标准测力仪2kN中，轮辐式传感器通过精密的测量电路将力量转换成电信号，经过处理后输出测量结果。

该仪器通常具有数字显示和输出功能，可以实时显示测量结果，同时具有多种输出方式，如4-20mA、0-5V、0-10V等，可以根据用户的需求进行选择。此外，该仪器还具有自动零点校准和自动温度补偿功能，可以保证测量的准确性和可靠性。

总之，轮辐式标准测力仪是一种高精度、高稳定性、高可靠性的测力设备，适用于各种需要进行力量测量和控制的应用场景。如果您需要购买该仪器，请致电我司。

购买我们的测力仪器，您可以获得以下服务：

全方位咨询：我们的专业团队将提供技术支持和解答您的疑问。

质量保证：我们承诺提供优质的产品，并提供一年的质量保修。

快速交付：我们将尽快安排发货，确保您能够及时使用。

我们深圳市智舜测控技术有限公司致力于提供高品质的测控产品，并为客户提供全方位的售前咨询和售后服务。欢迎您的选购！