

特马，杠杆式千分表 哪种百分表比较好 订制百分表

产品名称	特马，杠杆式千分表 哪种百分表比较好 订制百分表
公司名称	东莞市特马电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道同沙东城科技园广汇工业区28#楼A区
联系电话	15918380634

产品详情

杠杆千分表使用前必须做好以下准备工作，哪种百分表比较好，若有任何一条不能满足条件，都应该及时修正或更换测量工具，下面东莞市特马电子有限公司来给大家介绍一下杠杆千分表使用前的准备工作。

1、检查表的稳定性，左手托住表的后部，表盘向前用眼观看，反复用右手拇指轻推表的测杆，观察表针读数是否稳定；

2、校对零位，旋转杠杆千分表的表圈，使表盘的“0”位对准指针；

3、检查指针是否能回到“0”位，若不能回到“0”位，表明杠杆千分表有质量问题，应更换测量工具；

4、将联接销与表体联接牢固可靠，根据表架的规格选择合适的联接销，并将其牢固拧在表体上；

5、检查表架上的两个联接螺母是否能够拧紧，检查磁力表座上的锁紧开关工作是否正常、可靠将锁紧开关打到“ON”档，检查表架位置是否固定，将锁紧开关打到“OFF”档，数显百分表多少钱，检查表架位置是否可以挪动。

东莞市特马电子有限公司是一家专业从事精密量具的开发、设计、生产、销售、服务为一体的高新技术企业，公司全面贯彻推行ISO9001:2015管理体系及DIN质量标准，在产品开发、生产工艺、生产管理、品质保证及售后服务等方面有着强有力的保障。

东莞市特马电子有限公司数显千分表就是以数字方式显示的千分表，可以任意位置设置、起始值设置可满足特殊要求、公差值设置可进行公差判断、公英制转换、备有输出接口，经计算或打印机进行数据处理。

数显百分表和千分表都是利用精密齿条齿轮机构制成的通用长度测量工具，通常由测头、量杆、防震弹簧、齿条、齿轮、游丝、显示屏等组成数显百分表和千分表的工作原理都是将被测尺寸引起的测杆微小直线移动，经过齿轮传动放大，通过电子显示屏显示出被测尺寸的大小，数显百分表和数显千分表的区别就在于数显千分表能够精准到0.001，而数显百分表只能精准到0.01。

东莞市特马电子有限公司为实现管理规范化，产品质量稳定化的目标不懈努力，始终坚持完善服务，保证品质，满足客户的质量方针，以先进的技术，优良的产品，稳定的质量，全面的服务为宗旨，产品除内销外，还远销欧美、东南亚等国家和地区。

百分表和千分表按其制造精度，可分为0、1和2级三种，0级精度较高，使用时，应按照零件的形状和精度要求，选用合适的百分表或千分表的精度等级和测量范围，由于千分表的读数精度比百分表高，所以百分表适用于尺寸精度为IT6~IT8级零件的校正和检验，订制百分表，千分表则适用于尺寸精度为IT5~IT7级零件的校正和检验。

百分表和千分表使用前，应检查测量杆活动的灵活性，使用百分表或千分表时，必须把它固定在可靠的夹持架上，夹持架要安放平稳，免使测量结果不准确或摔坏百分表，用百分表或千分表测量零件时，测量杆必须垂直于被测量表面，不要使测量杆的行程超过它的测量范围，用百分表校正或测量零件时，应当使测量杆有一定的初始测力。

东莞市特马电子有限公司始终坚持完善服务，百分表哪里有卖的，保证品质，满足客户的质量方针，在产品开发、生产工艺、生产管理、品质保证及售后服务等方面有着强有力的保障，我们为实现管理规范化，产品质量稳定化的目标不懈努力，我们期待继续获得您和广大客户的合作与支持。

特马，杠杆式千分表(图)-哪种百分表比较好-订制百分表由东莞市特马电子有限公司提供。东莞市特马电子有限公司(www.termatools.com)实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的量具等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领特马和您携手步入辉煌，共创美好未来！