

MCZ10T煤矿锚杆测力计使用方法

产品名称	MCZ10T煤矿锚杆测力计使用方法
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:MCZ-100 名称:锚杆测力计 读数方式:指针式
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

锚索测力计锚杆测力计是测定锚索锚杆受力变化的仪器，它对工程中常见的各类锚索锚杆均可使用。通过对锚索锚杆工况的监测，以便对锚索锚杆支护质量进行监测，因而也对巷道、峒室、围岩应力（应力显现）进行监测，是研究巷道峒室之稳定性不可缺少的监测仪器。锚杆测力计锚索测力计技术参数：工作压力：0~60MPa；0-500KN；工作液：3#黄油；压力表等级：2.5级；使用方法：锚杆锚索外露部分插在测力计中心孔中。用扭力扳手紧固螺母，使螺母达到作业规程规定的预应力数值，开始时应记录始值。随后记录各段时间的拉力值。1、锚杆测力计锚索测力计严禁局部受力，压力缸以外其他部分不得受力，否则会影响产品的实际效果。2、安装锚杆测力计锚索测力计时，锚杆穿进锚杆测力计中心孔后定要拧紧固定螺母。

3、如发现压力表接头处漏油，应及时补充锂基润滑油，同时更换密封件，并重新标定。我公司是生产矿用锚杆（索）测力计厂家，加工设备齐全，实用性强，能让用户买的放心，用着舒心，深得用户信赖。产品用途：安装于煤矿巷道锚杆(锚索)上，以监测岩石压力变化，避免顶板塌方冒顶的危险。按读数方式不同，可分为MCZ型(指针式)和MCS型(数显式)锚杆(索)测力计。指针式锚杆(锚索)测力计读数直观;数显式读数方便且准确，减少人为读数误差。主要参数：型号:MCZ-100承压能力:100KN(10T)读数方式:指针式精度等级:2.5级型号:MCZ-200承压能力:200KN(20T)读数方式:指针式精度等级:2.5级型号:MCZ-300承压能力:300KN(30T)读数方式:指针式精度等级:2.5级使用方法：锚杆外露部分插在测力计中心孔中。