北山矿用测力计 锚杆拉力机LDZ-200技术参数

产品名称	北山矿用测力计 锚杆拉力机LDZ-200技术参数
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:LDZ-200 名称:锚杆拉力机 产地:山东
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

LDZ系列锚杆拉力计的主要技术指标及参数:

参数/型号 LDZ-100 LDZ-200 LDZ-300

额定张拉力 100KN 200KN 300KN

适用锚杆直径 ¢16~ ¢24 ¢16~ ¢24 ¢16~ ¢24

张拉行程 60mm 60mm 60mm

承压面积 28cm2 35.08cm2 41.8cm2

读数方式 指针式 指针式 指针式

LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计产品简介:数显锚杆拉力计是测定锚杆锚固力的一种检测工具,它对锚喷支护理论各种锚杆的研究以及工程质量的检验具有重大作用。主要规格有5吨、10吨、20吨、30吨可选。

LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计是用于检测、评判锚喷支护工程中锚杆的强度、锚固力、锚固质量的专用机具。拉力可以达到12吨。LDZ-200型锚杆拉力计结构合理、性能可靠,可与手动泵、电动泵、气动泵配套使用。LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计应用领域主要应用于:铁路,公路隧道,水利工程,采煤矿井及国防工程等,结构组成主要由:分手动加压泵,空心千斤顶两大部分,并用高压橡胶连接而组成。标准配置1、(100~500)kN中空自复位液压缸

选一2、手动泵一只3、ZY系列智能数显压力表一只4、高压油管一根5、

精密传感器一只6、连接电缆一根7、使用说明书一本8、合格证一张9、便携箱一只

LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计产品特点:锚杆拉力计具有体积小、重量轻、携带方便、操作简单、安全等特点,广泛应用于煤炭、国防、边坡、隧道及交通运输等多种坑道作业。LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计产品用途:LDZ-100型煤矿用锚杆拉力计广泛应用于煤炭、国防、隧道及交通运输等多种坑道作业。手压泵还可以单独作为输送小流量高压油的动力源,拉力缸还可以作为千斤顶使用。LDZ-200型煤矿用锚杆拉力计注意事项:拉力计严禁超负荷使用,数显峰值表禁止超出大量程。应保持系统清洁,连接拉油管前应将接头处灰尘擦净,油缸测试完毕应复位。油缸工作时底部应摆平放稳,与所测锚杆成直线,不得超行程工作。高压胶管每年应作一次耐压试验,以防老化发生意外。