

顶板离层指示仪kge30b 顶板离层指示仪 昊洲矿业装备

产品名称	顶板离层指示仪kge30b 顶板离层指示仪 昊洲矿业装备
公司名称	山东昊洲矿业安全装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区道朗镇
联系电话	15020830198 15020830198

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东昊洲矿业安全装备有限公司

顶板离层仪

顶板离层仪是一种监测顶板岩层移动的监测仪器。它可以分别显示锚杆长度范围内和锚杆同范围外的顶板岩层的离层情况。为煤矿工程技术人员和检测人员提供确定锚杆的长度、抗拉强度，了解所使用的锚杆的和理性、经济性而需要的科学依据，从而有效的防止顶板坍落事故的发生，确保煤矿安全生产。通过对各类锚网巷道的quan面的顶板离层观测，普遍认识到顶板离层观测对锚网巷道的支护、改革起到一定的指导和警示作用。根据顶板离层仪观测到的数据分析，得出不同的地质条件、岩性变化等情况，总结出了锚网巷道锚网范围内离层量，及时采取其它有效的支护措施，防止顶板塌落事故的发生，双平行顶板离层指示仪，确保安全生产。顶板离层仪种类大概有两种，一种是LBY型号是T型的，还一种是ZKBY型托盘型的，顶板离层指示仪kge30b，检测点数一般有1点、2点、3点、4点、6点、8点等，其中2点、3点是zui常用的。该产品结构简单、使用方便、读数直观、价格低廉、是煤矿必备的矿压观测产品之一。顶板离层仪成本低，使用安装简单；

顶板离层指示仪

顶板离层仪工作原理，LBY-2型顶板离层仪

顶板离层仪观测记录，顶板离层仪说明书，顶板离层仪价格，顶板离层仪安装标准，顶板离层仪型号，顶板离层仪怎么读数，顶板离层仪工作原理，顶板离层仪观测周期

LBY型顶板离层仪，监测顶板、围岩岩层分离时所产生位移量的监测仪器，顶板离层指示仪，主要适用于采用锚杆支护的巷道顶板以及需测量顶板、围岩位移量的工作面。为煤矿工程技术人员和检测工作人员提供确定锚杆的长度、抗拉强度，锚杆使用的合理性、经济性提供了科学依据。从而有效地防止顶板塌落事故的发生，确保煤矿安全生产。

顶板离层仪种类大概有两种，一种是LBY型号是T型的，还一种是ZKBY型托盘型的，lby-3顶板离层指示仪，该产品结构简单、使用方便、读数直观、价格低廉、是煤矿必备的矿压观测产品之一。

顶板离层仪的安装步骤

- 1、先安装深基点锚头，用安装杆把锚头送至设计位置，送入时拉紧测绳。
- 2、将浅部锚头送入至安装位置。
- 3、安装好套管，套管底端接牢防水牌，防水牌底沿距顶板约35mm，然后将深部锚头测绳与内测筒连接，浅部锚头测绳与外侧筒连接。
- 4、外侧筒零点与套管底边对齐，内测筒零点与外侧筒底边对齐。

- 1、先安装深基点锚头，用安装杆把锚头送至设计位置，送入时拉紧测绳。
- 2、将浅部锚头送入至安装位置。
- 3、安装好套管，套管底端接牢防水牌，防水牌底沿距顶板约35mm，然后将深部锚头测绳与内测筒连接，浅部锚头测绳与外侧筒连接。
- 4、外侧筒零点与套管底边对齐，内测筒零点与外侧筒底边对齐。

顶板离层指示仪kge30b-顶板离层指示仪-昊洲矿业装备由山东昊洲矿业安全装备有限公司提供。山东昊洲矿业安全装备有限公司位于泰安市岱岳区道朗镇。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前昊洲矿业在装卸设备中享有良好的声誉。昊洲矿业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。昊洲矿业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。