

旭日复合材料 轻型单体液压支柱

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 旭日复合材料 轻型单体液压支柱 |
| 公司名称 | 日照旭日复合材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省日照市东港区秦楼街道陶家村 |
| 联系电话 | 13370638111 |

产品详情

前国内外支柱，因存在内泄漏而造成支柱虚顶，甚至造成支柱自动倒下而伤人的事故隐患，而DWX型支柱的所有密封点均为外设，可用肉眼直观检查，一旦支柱泄漏，可随时注液或更换支柱，保证了采煤工作面顶板支护的安全性和可靠性。旭日复合材料有限公司制造的支柱无柱头无活塞无圆弧焊缝，使支柱结构工艺简化，安全性提高，轻型单体液压支柱生产厂，其活柱和油缸均为整体结构，强度大，稳定性好。

悬浮式单体液压支柱的工作原理：

悬浮式单体液压支柱的工作原理包括升柱、初撑、承载和回柱四个环节即：

悬浮式单体液压支柱升柱、初撑过程：升柱时将管路系统中的注液枪插入三用阀注油阀体，挂好锁紧套，操作注液枪，泵站高压液经注液枪顶开三用阀中的球形单向阀，进入支柱，迫使活柱升高。

悬浮式单体液压支柱回柱过程：支柱回收时，将卸载手把插入三用阀右阀筒的卸载孔中，轻型单体液压支柱报价，转动卸载手把，轻型单体液压支柱，迫使阀套、连接螺杆、注油阀体等整体轴向移动，压缩卸载阀弹簧，卸载阀垫离开左阀筒的密封面，卸载阀被打开，轻型单体液压支柱，支柱内腔工作液，经左阀筒喷入采空区，活柱在自重和复位弹簧作用下回缩，完成支柱回收。

支柱根据结构形式可分为活塞式支柱和柱塞悬浮式支柱两大类。活塞式支柱按工作行程又分为单伸缩和双伸缩支柱。柱塞悬浮式支柱采用水介质，属于“环保型”支柱。日照旭日复合材料有限公司一直秉承“以质量求生存 以服务求发展”的经营理念，以优质的产品与完善的服务赢得了国内外众多企业的一致好评，为“旭日”树立了的良好品牌与巨大影响力。旭日复合材料-轻型单体液压支柱由日照旭日复合材料有限公司提供。日照旭日复合材料有限公司（rxzuri.com）位于山东省日照市东港区秦楼街道陶家村。

在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前旭日复合材料在机械及工业制品项目合作中享有良好的声誉。旭日复合材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。旭日复合材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。