

单体液压支柱尺寸 旭日复合材料 单体液压支柱

产品名称	单体液压支柱尺寸 旭日复合材料 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

用单体液压支柱，液压支柱，单体支柱，单体液压支柱，玻璃钢液压支柱，单体液压支柱，DWB玻璃钢液压支柱，DWB液压支柱，DWB单体支柱 矿用液压支柱

DWB轻型单体液压支柱，玻璃钢液压支柱专业生产轻型单体液压支柱，玻璃钢液压支柱100型玻璃钢液压支柱轻型单体液压支柱，玻璃钢单体液压支柱是外部供液的恒阻式支柱，是我公司首创并且大胆创新、采用特质非金属材料涉及制造而成。该产品具有重量轻、耐腐蚀、易操作等特点，重量仅为同高度钢支柱的40%左右，可以大大减轻操作者的劳动强度，提高工作效率。

柱液压机箱内壁材料或涂料不应成为油液的污染源，所以液压站的油箱好采用不锈钢材质的；液压站采用高精度的过滤器，根据电液伺服阀对过滤精度的要求，一般为 $5\sim 10\mu\text{m}$ ；后，液压站油箱及管路系统经过般性的酸洗等处理过程后，注入低粘度的液压油或透平油，进行无负荷循环冲洗。由于初撑力高与顶板接触严实，回撤与支设速度快，控制顶板效果好，提高了工作面推进速度，单体液压支柱批发价，冒顶事故明显减少，促进了安全生产，相应地降低了木材消耗。促进安全生产降低辅助材料消耗

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，单体液压支柱尺寸，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，转动卸载手把，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，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。

单体液压支柱尺寸-旭日复合材料(在线咨询)-单体液压支柱由日照旭日复合材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。日照旭日复合材料有限公司 (rxxuri.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械及工业制品项目合作具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!