

DW单体液压支柱，抗冲击，耐腐蚀

产品名称	DW单体液压支柱，抗冲击，耐腐蚀
公司名称	中运（烟台）智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	高新区科技大道69号
联系电话	0535-3458074 18766536227

产品详情

DW单体液压支柱简介

DW单体液压支柱为恒阻式支柱，它可以与各种顶梁配合，也可以作主柱使用。可供煤矿一般机械化采煤或炮采工作面支护顶板用，也可供综合机械化采煤工作面端头支护或其他临时性支护使用。

DW单体液压支柱与金属铰接顶梁配合，供煤矿一般机械化炮采工作面及综采工作面端头或临时支护顶板用，适用于煤层倾角小于 25° 的工作面，采取一定措施时，亦可用于倾角 25° -- 35° 回采工作面。本系列单体液压支柱稳定性好、技术性能优势突出，将煤矿高档普采工作面的单体支护高度由2.5米提高到3.5米，3.5米以下的煤层可实现一次性采全高，同时可为煤层厚度为4.5米以下工作面提供端头及超前支护。

DW单体液压支柱产品特点

- 1、工作行程大，特别适用于井下顶板高度变化大的工作面。
- 2、支柱采用内孔密封，在井下耐磕碰，使用面广。
- 3、永不断裂。采用摩擦焊、焊缝不断裂。
- 4、支柱采用了新型的密封装置，去掉了DZ型支柱活塞与活柱之间的泄露点，使用安全可靠。
- 5、可水平支护。
- 6、强度高,不弯曲。

DW单体液压支柱型号意义

例如DW25-250/100：

D-代表单体液压支柱

W-代表外注式

25-为支柱最大高度

250-为支柱的额定工作阻力

100-为支柱的油缸直径

DW单体液压支柱参数

主要技术特征：型号 额定工作阻力（kN） 额定工作液压（MPa） 初撑力（kN） 泵站液压（MPa）
最大高度（mm） 最小高度（mm） 工作行程（mm） 缸径（mm） 使用工作液 质量（kg）

DW35-150/100 150 19.1 118~150 15~20 3500 2700 800 100

含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 88 DW31.5-200/100 200 25.5 118~157 15~20 3150

2350 800 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 78.8 DW28-250/100 250 31.8

118~157 15~20 2800 2000 800 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 70

DW25-250/100 250 31.8 118~157 15~20 2500 1700 800 100

含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 58 DW22-300/100 300 38.2 118~157 15~20 2240

1440 800 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 55 DW20-300/100 300 38.2 118~157

15~20 2000 1240 760 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 51.5 DW18-300/100 300

38.2 118~157 15~20 1800 1110 690 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 47

DW16-300/100 300 38.2 118~157 15~20 1600 1005 595 100

含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 43.5 DW14-300/100 300 38.2 118~157 15~20 1400

900 500 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 40 DW12-300/100 300 38.2 118~157

15~20 1200 792 408 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 36.3 DW10-300/100 300

38.2 118~157 15~20 1000 685 315 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 32

DW08-300/100 300 38.2 118~157 15~20 800 578 222 100

含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 28.2 DW06-300/100 300 38.2 118~157 15~20 630

485 145 100 含煤10（M10）乳化剂（或含MDT10乳化剂）2%乳化液 251

因产品生产批次、具体型号不同，以上图片仅供参考，具体价格以电话报价为准，订货前请务必联系电话王经理18766536227