

超薄型分离式液压千斤顶——泰州沪泰液压机具专业生产制造商！

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 超薄型分离式液压千斤顶——泰州沪泰液压机具专业生产制造商！ |
| 公司名称 | 泰州市南方工矿设备有限公司 |
| 价格 | 200.00/台 |
| 规格参数 | 类型:超薄型液压千斤顶 型号:RSM 起重量:5-150 (T) |
| 公司地址 | 泰州市凤凰街道办振兴路118号 |
| 联系电话 | 15152604843 13405535009 |

产品详情

| | | | |
|------|---------------|------|---------------|
| 类型 | 超薄型液压千斤顶 | 型号 | RSM |
| 起重量 | 5-150 (T) | 最低高度 | 32-100 (mm) |
| 最高高度 | 38-116 (mm) | 净重 | 1-26.3 (kg) |
| 适用范围 | 桥梁 | 结构特征 | 液压千斤顶 |

超薄液压千斤顶

rsm系列超薄液压千斤顶是分体式液压千斤顶，体积更小，并可产生更大的工作能力，特别在空间位置狭窄的地方使用，且具有轻便灵活、顶力大等功能，本产品广泛适用于电力、化工、钢铁、桥梁、机械等企业，并发挥其无穷动力。1、如泵体的油量不足时，需先向泵中加入工作油（10#机油）才能工作。2、估计起重量，切忌超载使用。3、确定起重物的重心，选择千斤顶着力点，同时必须考虑到地面软硬程度是否垫以坚韧的木材，以免起重时产生倾倒之危险。4、千斤顶将重物顶升后，应及时用坚韧的木材将重物支撑牢，禁止将千斤顶作为支撑物使用，禁止数台千斤顶同时并用，以免负荷不均衡，产生倾倒之危险。5、使用时先将手动泵的快速接头与顶对接，然后选好位置，将油泵上的放油螺钉旋紧，即可工作。将放油螺钉旋松，油缸卸荷。

超薄型千斤顶（分体式液压千斤顶）基本参数：表中参数可能因为改良而变更，恕不另行通知。

| 型号 | 同步顶型号 | 吨位t | 行程b- amm | 本体高 度mm | 伸展高 度bmm | 缸面积 cm ² | 油容量 cm ³ | 外径mm | 重量kg |
|---------|----------|-----|-------------|------------|-------------|------------------------|------------------------|-----------|------|
| rsm-50 | trsm-50 | 5 | 6 | 33 | 39 | 6.4 | 4 | 64 × 52 | 1 |
| rsm-100 | trsm-100 | 10 | 11 | 43 | 54 | 14.5 | 16 | 83 × 66 | 1.4 |
| rsm-200 | trsm-200 | 20 | 11 | 52 | 63 | 28.6 | 31 | 100 × 84 | 3.1 |
| rsm-300 | trsm-300 | 30 | 13 | 59 | 72 | 42 | 55 | 128 × 105 | 4.5 |

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-------|-----|-----------|------|
| rsm-500 | trsm-500 | 50 | 16 | 67 | 83 | 62.1 | 99 | 145 × 128 | 6.8 |
| rsm-750 | trsm-750 | 75 | 16 | 80 | 96 | 102.7 | 164 | 188 × 158 | 11.4 |
| rsm-1000 | trsm-1000 | 100 | 16 | 86 | 102 | 126.8 | 203 | 208 × 190 | 14.5 |
| rsm-1500 | trsm-1500 | 150 | 16 | 100 | 116 | 198.1 | 277 | 250 × 220 | 26.3 |