

# QD齿条式起道机系列产品参数起道高度

产品名称	QD齿条式起道机系列产品参数起道高度
公司名称	辽宁鑫盛铁路器械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省鞍山市工业园区
联系电话	13514120377

## 产品详情

欢迎您光临浏览辽宁鑫盛铁路器械有限公司的产品，网海茫茫如果您是在找正规厂家生产的铁路养路器材及线路配件那么您就可以停下脚步了，因为这里就是众多铁路部门矿山部门供货商的供货生产单位，不用东奔西走，只选对的不选贵的！下面是产品详细介绍：

### 辽宁生产铁路产品qd齿条式起道机

#### 一、qd齿条式起道机产品介绍:

辽宁鑫盛生产的qd齿条式起道机适用于铁路道轨的铺设、桥梁安装、及车辆、设备、重物起重之用，具有结构简单、使用方便、安全可靠、多机并用等优点，是一种应用较广的起重工具。

#### 二、齿条式起道机主要规格：

型号	最大顶举量	最大钩举量	起重高度	顶高	脚钩高
qd5	5吨	2.5吨	160毫米	345毫米	43毫米
qd10	10吨	5吨	180毫米	410毫米	45毫米

qd15	15吨	7.5吨	280毫米	580毫米	60毫米
------	-----	------	-------	-------	------

### 三、齿条使用方法

起道（提升）操作——将机立放使齿条钩舌部分置于钢轨或重物下，把撬棍插入摇杆4孔内，用力上下摆动撬棍即可把轨排或重物逐齿提升至所需高度。

快降（卸载）操作——将撬棍向上抬起，使摇杆往上摆一定角度，起动齿板11顶面即脱离齿条7齿面，把起动齿板11往后拉使其齿插入制动齿板5尾部三角槽内，再下按压撬棍，即实现快降（卸载）。

慢降操作——当起重后需要降低一、两齿的高度时，其操作为：将撬棍带动摇降4往下压，使制动齿板5脱离齿条7不负载，往后拉开制动齿板6，慢慢放松撬棍使齿条7下架一齿，然后放松制动齿板5使其齿入齿条7上一齿，放松撬棍使制动齿板受力，此时起动齿板不受力，再轻轻抬起撬棍，拉开起动齿板11使其齿尖入齿条7上一齿。这样，就完成了起重物下降一齿高度的操作。以此类推，即了实现逐齿慢降。

### 四、qd齿条式起道机使用注意事项

- 1、起道机上道作业前，应检查有否故障或损坏，空载操作是否灵活。
- 2、撬棍建议用钢管制作，其尺寸为外径 40~48mm，壁厚4~5mm，长度1.5m，一端略有锥度。
- 3、慢降时，操作者要站在撬棍的一侧，扳动齿板时手不要伸行太近，以防擦伤。
- 4、起道作业遇到紧急情况时，应即快降操作，并撤出起道机。

### 五、排降故障与维修

- 1、起道机升降不灵活时，应检查各转动或滑动部位有否有锈蚀或脏物，如有，应清除干净、并加上润滑油润滑。
- 2、升降操作时，如齿板“吃牙”不正常，应检查弹簧9有否跳出（未压住齿板），发现跳出，应使其复位；如弹簧疲劳弹力不够或损坏，应更换弹簧9。
- 3、如齿板侧面的拉手碰断，可焊接。
- 4、机架1顶部方口前面如磨损严重而影响起重作业时，应更换机架。
- 5、长期使用后，齿条7制动齿板5和起动齿板11齿部磨损严重而影响使用时，应更换。

### 六、保养

- 1、起道机久置未用，使用前检查各转动、滑动部位有否锈蚀，空载操作是否正常，否则，应除锈、加润滑油。
- 2、应避免丢甩，以免碰坏零部件。
- 3、使用后，如粘有泥沙，脏物应清除干净；应妥善置放保管，并在转动部位适量加机油润滑，不要置放露天淋雨。

应广大铁路部门和各大矿山单位要求辽宁鑫盛铁路器材有限公司会不断的研发新型线路整修器材，更好的服务于合作单位，并且提供产品技术，会把产品资料写的更详细供参考，敬请关注新一代更新产品qd齿条式起道机

如果您有采购本产品的意愿和想法就请您拿起电话和我们联系，低廉的价格精湛的技术，合理的供货流程，完美的售后服务让您不会后悔