

2019 山西太原 KD3-5手摇起道机，手摇起道机

产品名称	2019 山西太原 KD3-5手摇起道机，手摇起道机
公司名称	济南东坤工矿设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市历城区王舍人镇济南市历城区工业北路东段
联系电话	15964516310 15964516310

产品详情

KD3-5手摇起道机，手摇起道机

铁路运输是一种陆上运输方式，以两条平行的铁轨引导火车。铁路运输是其中一种最有效的已知陆上交通方式。铁轨能提供极光滑及坚硬的媒介让火车的车轮在上面以最小的摩擦力滚动。这样，在火车上面的人会感到更舒适，而且节省能量。如果配置得当，铁路运输可以比路面运输运载同一重量客货物时节省五至七成能量。而且，铁轨能平均分散火车的重量，令火车的载重力大大提高。然而火车能安全运输一定少不了工人们的辛苦作业，那也就少不了KD3-5手摇起道机

以下是济南东坤机械厂公司为大家讲解KD3-5手摇起道机，产品介绍有点枯燥不过希望大家耐心看完，相信看完以下内容大家会对KD3-5手摇起道机有更深入的了解，如还有什么疑问请联系15964516310，张经理

KD3-5手摇起道机简介

手摇起道机（手摇顶）系手摇式起重工具，能在多种工程中担任顶和顶的起重升降作用，是手摇力通过齿轮转动，带动壳体起升或下降。在卸重或下降时，左搬棘爪将摇把反向转动，手动控制其快慢，以便更好的适用于工厂、仓库、码头、铁路、建筑工程堆栈等领域，特别适用于移动安装各种机器设备、机车维修、重物升降等，该产品设计合理、操作简便、灵活可靠，对提高工作效率，减轻劳动强度起到良好的作用。

KD3-5手摇起道机使用方法

- 1、要根据重物的重心选择掙定的安放位置，起重时不至于翻倒；
- 2、起升及降落时必须掙板或掙脚的面积全部与重物接触，以保证有足够的强度以防重物滑落；
- 3、放置掙顶的地面应坚固，如地面较软，应在底座下加垫块，掙顶放在垫块的居中位置；
- 4、在使用前应空摇一次，由低到高，检查是否有卡住或异常现象，一切正常才能使用。

KD3-5手摇起道机注意事项

- 1.使用前必须了解重物的重量、起道机的使用范围，严禁超负荷使用，以免造成设备损坏发生事故；
- 2.如果重物超过额定起重量，需用多台掙顶同时操作，保持多台掙顶负荷均匀，上升下降速度一致，保持平稳；
- 3、重物起升后，如果不能在短时间内卸载，则必须在重物下面填加与重物离地高度相等的辅助垫块作为支撑。

KD3-5手摇起道机技术参数

额定最大顶重 (T) 5 额定最大掙重 (T) 3 最大起重高度 (mm) 200 掙脚最低位置 (mm) 60
掙顶最高位置 (mm) 260 顶板最低位置 (mm) 520 顶板最高位置 (mm) 720

公司：[济南东坤铁路机械厂](http://dongkungk.cn/) 网址：<http://dongkungk.cn/>

联系人：张经理

手机：15964516310