

2JK-2.5 × 1.2型单绳缠绕式矿井提升机

产品名称	2JK-2.5 × 1.2型单绳缠绕式矿井提升机
公司名称	洛阳中和重型机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	最小钢丝破断拉力总和:30KN 钢丝绳最大直径:30mm 外形尺寸(长×宽×高):13.8m×9.5m×2.9m
公司地址	洛新工业园区
联系电话	18638898511

产品详情

JK型单绳缠绕式矿井提升机的用途：

主要用于矿山地面竖井和斜井，煤矿、金属矿和非金属矿、矿物、升降人员和下放材料、设备等，也可以作其它牵引运输用。

JK型单绳缠绕式矿井提升机的工作环境：

温度：0 -40 之间，相对湿度不大于85%，海拔高度不超过1000米的机房内，防止液体浸入电器内部，无剧烈震动，无腐蚀性气体的环境中工作。当海拔超过1000米时，根据用户情况进行设计。

JK型单绳缠绕式矿井提升机的生产能力：

我公司主要生产卷筒直径2-5m，最大静接力差60-180KN，最大提升速度5.2-12.6m/s的单筒和双筒多种规格提升机。

JK型单绳缠绕式矿井提升机的供应范围：

主机、天轮装置，不同形式的操纵台、深度指示器、液压站、润滑站；电气拖动与控制系统、信息传输系统；经用户要求，也可生产其它规格的产品，以满足用户的需求。

JK型单绳缠绕式矿井提升机的技术特点：

- 1、 采用整体、两瓣、四瓣式卷筒；绳槽采用工程塑衬压制的螺旋绳槽，层间设置钢绳过渡装置；
- 2、 采用油缸后置式盘形制动器，电—液联合控制；液压站分中压和中高压两种类型。液压站可配有压力传感器、压力继电器。
- 3、 主轴与卷筒采用平面大扭矩摩擦联接；
- 4、 信号监控装置，有超速、过卷、深度指示失效、闸瓦磨损、弹簧疲劳等监测保护功能；
- 5、 操纵台分为整体式和分体式，采用集成信号灯、性能可靠的电气仪表，整体式操作手柄，数字式深度指示器及数字式和丝杆式为一体的深度指示系统。具有工业电视或计算机、打印机等专用台面。
- 6、 天轮装置采用整体两瓣式铸焊结构，轮缘上装有聚氯乙烯或尼龙的摩擦衬垫，并采用滚动轴承支承。
- 7、 可配有矿井提升机网络控制及远程诊断系统；