

平头塔式起重机 工地用塔吊 工地塔吊

产品名称	平头塔式起重机 工地用塔吊 工地塔吊
生产厂家	沈阳久鼎凯永科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	浑南区飞云路
联系电话	17810231031

产品详情

平头塔式起重机 工地用塔吊 工地塔吊

平头塔式起重机：工地必备的高效工具

工地上，为了提高施工效率和安全性，经常会用到塔式起重机。平头塔式起重机作为一种常见的起重设备，广泛应用于建筑工地、码头港口、电力设施等领域。本文将详细介绍平头塔式起重机的构造、工作原理以及在工地中的应用。

1.构造



平头塔式起重机由塔身、起重臂、平衡臂、变幅机构、起升机构等组成。塔身是塔式起重机的主体结构，通常采用钢结构，具有很好的抗风能力。起重臂是连接塔身和起重机构的部分，通过变幅机构可以实现起重臂的伸缩。平衡臂的作用是平衡起重臂的重力，以保证起重机构平衡运行。起升机构是平头塔式起重机的核心部件，通过起升机构可以实现货物的上下运输。

2.工作原理

平头塔式起重机利用塔身的稳定性和起重机构的起升能力进行工作。首先，塔身通过地基固定，确保整个起重机的稳定性。然后，起重机构通过起升机构将起重臂伸展到需要的位置。变幅机构可以实现起重臂的伸缩，以适应不同的作业范围。最后，起升机构通过升降货物完成工作任务。

3.应用

平头塔式起重机在工地中有广泛的应用。首先，它可以用于建筑工地的吊装作业，如搭建建筑框架、安装钢结构等。其次，它可以用于码头港口的装卸作业，如装卸集装箱、堆码物料等。此外，平头塔式起重机还可以应用于电力设施的安装和维护工作，如安装高压线路、更换变压器等。无论是在高空作业还是极端环境下，平头塔式起重机都能发挥其独特的优势。

总结：平头塔式起重机作为一种高效的起重设备，在工地中扮演着重要的角色。通过本文的介绍，相信读者对平头塔式起重机有了更深入的了解。工地上，选择适合的起重设备能够提高施工效率和安全性，因此在选择塔式起重机时，平头塔式起重机是一种不可忽视的选择。