

立杆机的工作效率如何计算

产品名称	立杆机的工作效率如何计算
公司名称	廊坊市通霸五金线路器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市霸州市济开发区
联系电话	86-03167837200 18632650192

产品详情

立杆机

工作速度是指其起升速度，指卷筒在驱动机最大工作速度下的第一层钢丝绳的单绳速度，也就是吊钩的速度。立杆机

起升机构安装副钩时，副钩速度一般为主钩速度的2-3倍。为了使立杆机

在突然失稳时，能紧急摔下重物，防止倾翻。中型以上三角架立杆机都安有自由落钩装置，但最好不利用自由落钩装置快速下降重物，防止因动载过大而导致钢丝绳断裂及起重机失稳等事故。作业时只是利用其快速空钩下降，降低吊钩在下降过程中所需时间，提高吊装速度而已。www.tb5j.com