



- 技术要求**
- 1、起重设备安装时各连接销轴的开口销必须齐全，各物件紧固螺栓必须拧紧，回转支承螺栓拧紧时，必须达到设计预紧力，工作时应定期检查，不得有松动现象。
 - 2、幅度限位器安装时必须先调整牵引钢丝绳，起重限位器和起重力矩限位器必须按说明书的有关规定调整。
 - 3、在起重臂回转前，不得使用回转制动器。
 - 4、起重臂顶升时，必须保证平衡臂位于爬升架上顶升油缸的正上方。
 - 5、该机具有75m、70m、65m、60m、55m、50m、45m、40m、35m、30m十种臂架长度，图示为80m工作状态，臂架长度发生变化时，平衡重也应相应变动。
 - 6、采用二氧化碳气体保护焊施焊，ER49-1焊丝，焊缝质量必须达到JG/T5112-1999关键焊缝要求。
 - 7、本塔机设计符合GB/T13752-2017、GB/T5031-2008、GB5144-2006、JG/T5037-93等标准规范。

序号	代号	名称	数量	材料	重量	备注			
17	XCP330.10.3	附着框	按臂	物件	1565	借用			
16		电控系统	1	物件	600	600 外购			
15	TBGJ315L02	固定基础	1	物件	2573	2573			
14	TTC335A	塔身	1	物件	5140	10280			
13	TTS335A	塔身总成	1	物件	2074	31110			
12	TPJ250	套架总成	1	物件	5736	5736			
11	TDG315	吊钩	1	物件	660	660			
10	TXC335	变幅小车	1	物件	400	400			
9	11JXF10	变幅机构	1	物件	445	445 外购			
8	11J315B	转塔架总成	1	物件	3624	3624			
7	XGS-01	司机室	1	物件	450	450 外购			
6	TXZ315	下支腿总成	1	物件	2325	2325			
5	TSZ315	上支腿总成	1	物件	2550	2550			
4	JH12CT6	回转机构	2	物件	400	800 外购			
3	TQB315-20	起重臂	1	物件	16918	16918			
2	TPB315	平衡臂	1	物件	11725	11725			
1	90JLF50Z	起升机构	1	物件	3400	3400 外购			
					零件总计	34000			
XGT7532-20S									
标注/次数	更改文件号	签字	日期	XGT7532-20S 平头塔			图样标记	重量	比例
设计									
校对							版次	共	张
审核									
工艺									
XCMG 徐工塔机									