

起重备件技术要求

联系人：耿亮

技术说明				
物料编码	物料描述	数量	单位	技术要求
102093513	起重机零部件\ 主动车轮组 \TYPE16	2	PC	车轮组采用剖分轮结构，材质为 42CrMo 锻造，三合一驱动，动力电机要求能变频调速。
102093514	起重机零部件\ 防护型操控装置 \COB-YQA3S	2	PC	要求部件防护等级为 IP65,动作灵敏可靠，配置紧急操作装置，具有三维立体双速控制操作功能，配置照明调节按钮。
101835141	起重机零部件\ 防护型操控装置 \COB-CA3	5	PC	要求部件防护等级为 IP65,动作灵敏可靠，配置紧急操作装置，具有三维立体操作功能。
102094294	控制电缆 \RVV2G\26*1.5 MM2\450 / 750V	60	M	采用船用电缆，有导体屏蔽层和绝缘屏蔽层，柔韧性满足现场使用，绝缘性能优良，导电部分采用铜质材质，不产生火花。具有安全节能、耐酸碱腐蚀、阻燃等特性。
102093496	起重机零部件\ 行程光感器 \QF-10	4	PC	电子开关量矢量传感器，自动保护定位控制，给计算机(plc)装置提供控制指令，动作可靠，性能稳定，频率响应快，应用寿命长，抗干扰能力强等、并具有防水、耐腐蚀等功能。
102093497	起重机零部件\ 屏蔽线 \RVVP-4-2.5	100	M	采用船用电缆，有导体屏蔽层和绝缘屏蔽层，柔韧性满足现场使用，绝缘性能优良，导电部分采用铜质材质，不产生火花。具有安全节能、耐酸碱腐蚀、阻燃等特性。
101868648	起重机零部件\ 终端限位器 \BLZ-1040	4	PC	本品属于设备导向装置，部件防护等级为 IP65，防爆等级为 ExdIICT4,,同时对设备起到安全保护作用，要求易拆卸，可调节。
102093498	起重机零部件\ 行程终端阻尼器 \KHA-250	4	PC	本品属于设备行程终端保护装置，同时对设备起到安全保护作用，要求易拆卸，可调节。
101756849	起重机零部件\ 限位开关 \LX-A1022	4	PC	本产品为起重机的安全保护装置，部件防护等级为 IP65，具有动作灵活可靠，配套有安装附件。
102093499	起重机零部件\ 行程终端阻尼器 \KHA-125	4	PC	本品属于设备行程终端保护装置，同时对设备起到安全保护作用，要求易拆卸，可调节。
102005589	起重机零部件\ 集电器 \JHD-4-60	4	PC	采用耐高温高压金属壳体，嵌入式安装方式，保证部件使用稳定可靠，平行拉力要求与连杆最大承受力相符合，与设备配套。

102093500	起重机零部件\ 三合一驱动装置\ SH-D3/0.8	2	PC	要求为立式法兰连接结构，速度调节矢量可控，具备参数数据采集接收端口，防护等级为 IP65；齿轮采用硬齿面齿轮，轴承采用 SKF 轴承，质保期内不得出现漏油、渗油现象。
100904170	起重机零部件\ 高度限位器\ GLX-33	5	PC	本产品为起重机的高度安全保护装置，具有动作灵活可靠，在卷筒处安装使用，配套有安装附件。
101671717	钢丝绳 /Φ15-35w*7	100	KG	起重设备专用钢丝绳，具有防缠绕功能，不得出现扭结、波浪形的变形、笼状畸变、绳径局部增大、弯折、钢丝绳外层绳股间的空隙减小，伴随出现外层绳股之间断丝等不符合钢丝绳验收标准的情况。

