



1、装配好后，转动灵活，无阻碍现象。保证密封板与滑板之间有1~2mm的间隙。

18	TH160.1-7.5	尾轴	1	45	15	15	
17	GB1095-79	键A18X70	2				
16	GB/T78	六角螺栓M10X20	4	Q235			
15	TH160.4-5.6	链轮轮缘	2	ZG45	50	100	借用件
14	TH160.1-7.4	链轮轮毂 (-)	2	ZG45	54	108	
13	TH160.1-7.3	锁紧挡圈55	2	Q235	2	4	
12	JB/ZQ4606-86	毡圈55	2	羊毛毡			
11	TH160.1-7.2	挡块	1	Q235	0.1	0.1	
10	GB93-87	弹垫6	2	65Mn			
9	GB5783-86	螺母M6X12	2	Q235			
8	UCT210	带滑块式座顶丝外滚珠轴承	2	部件	3	6	
7	GB6172.1-86	薄螺母M24	2	Q235			
6	GB6170-86	螺母M24	2	Q235			
5	TH160.1-7.1	密封板	2	焊接件	9	18	
4	GB95-87	平垫16	24	Q235			
3	GB93-87	弹垫16	24	65Mn			
2	GB6170-86	螺母M16	24	Q235			
1	GB5783-86	螺母M16X110	24	Q235	0.2	4.8	
序号	代号	名称	数量	材料	单件重量	总计重量	备注
				部件			
标记	页数	分区	更改文件号	签名	年月日	TH160.1-07	
				阶段标记	重量	比例	下部传动装置
设计	李廷瑞				265	1:2	
审核	秦润斌				共 张 第 张		
工艺	刘飞		批准				

修改

10-1091H1

会 签

描 图

描 校