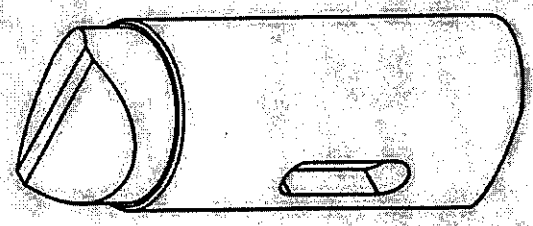
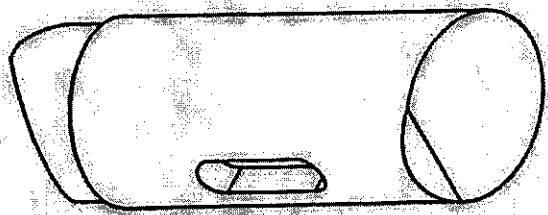
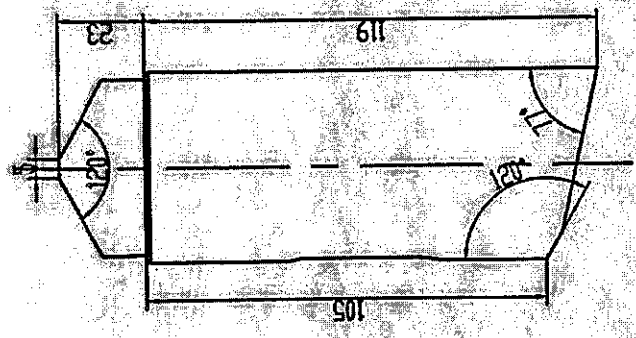
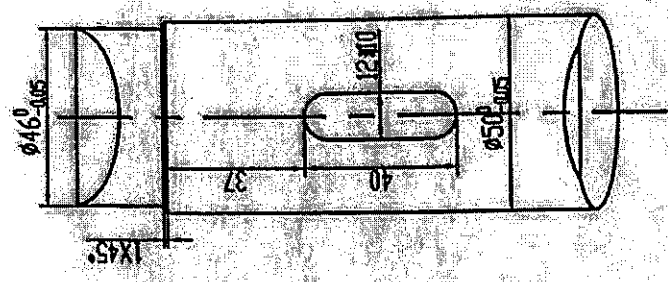


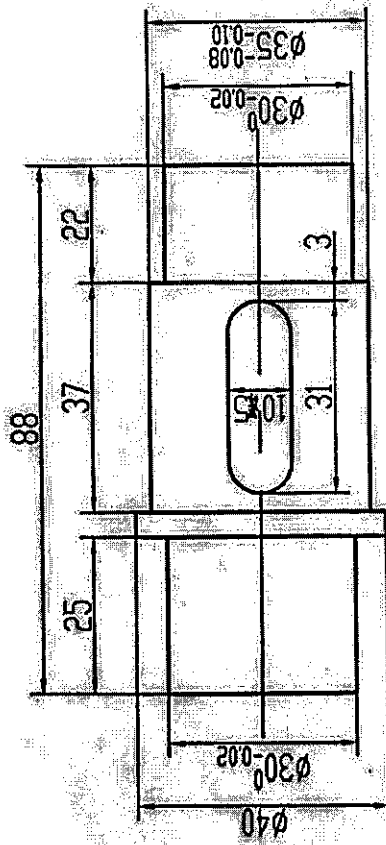
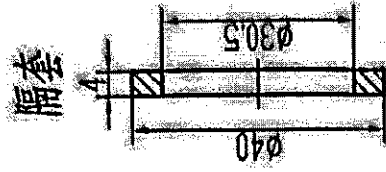
全部: 0.8



技术要求:

- 1、淬火处理，硬度HRC58-63;
- 2、注意键槽的位置;

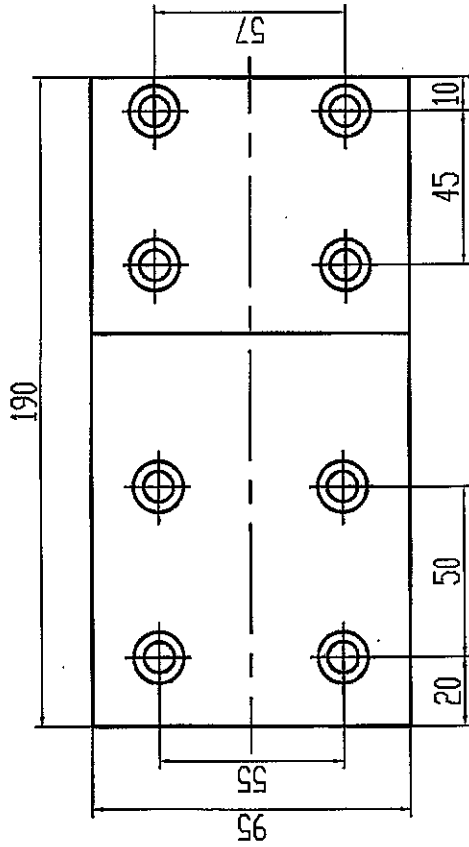
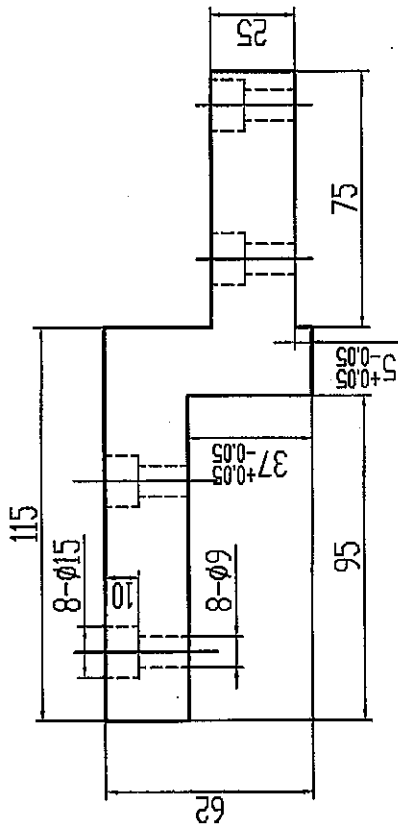
8件	天津冶金集团中兴盛达钢业有限公司	材料	Cr12	
			热处理	111111
拾股层缠从动销子		天津冶金集团中兴盛达钢业有限公司		
8件		天津冶金集团中兴盛达钢业有限公司		



- 技术要求:
 1、调质处理HB230-255;
 2、倒角1X45°

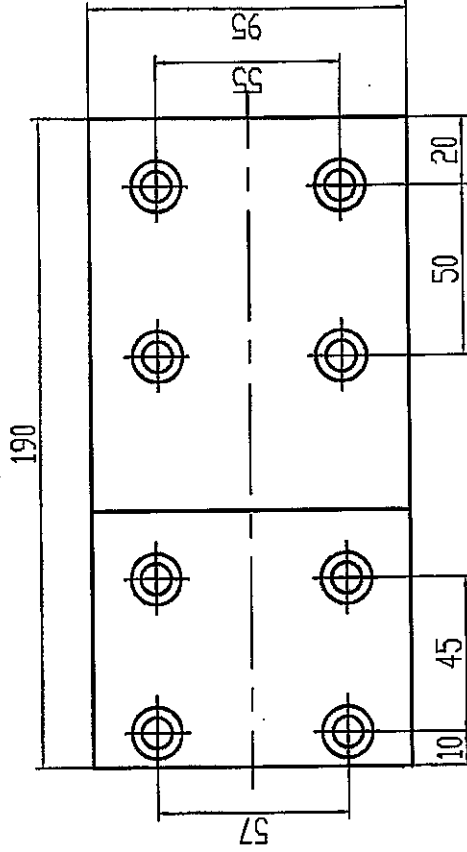
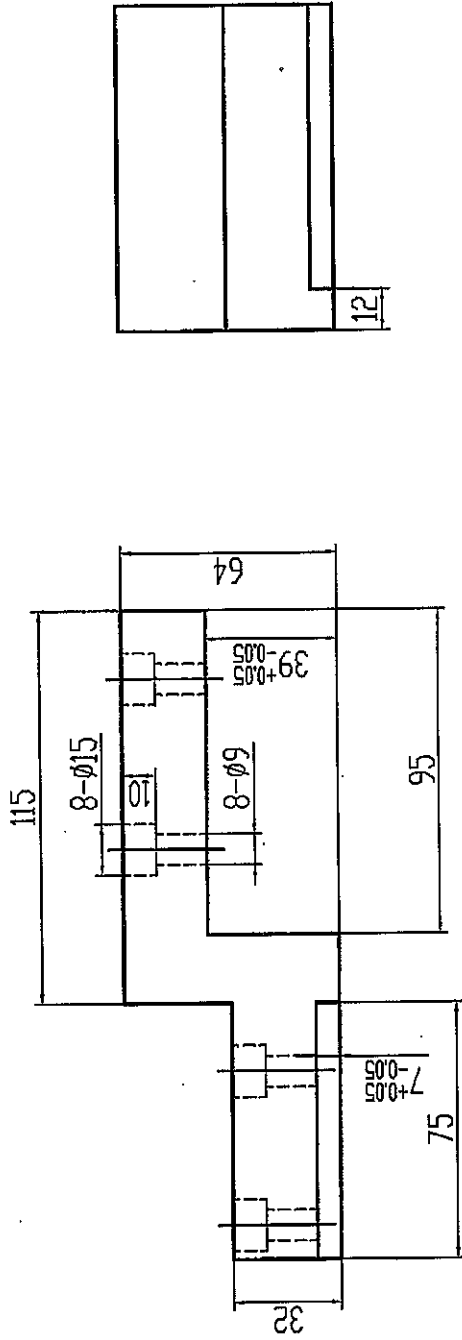
10套	天津冶金集团中兴盛达钢铁有限公司	材料	45
		重量	重量
	1#无粘结牵引从动轴		
	现应力分公司	YYL-L	

全部: 32



6/14		天津市新天钢中兴盛达有限公司		材料	45#
设计	审核	日期	重量	数量	重量
王东	王东	2021.12.25	1-4#捻股层缠滑块连接块(一)	1	1
张林	张林			1	1
张林	张林			1	1
张林			预应方车间		

3.2
全部:



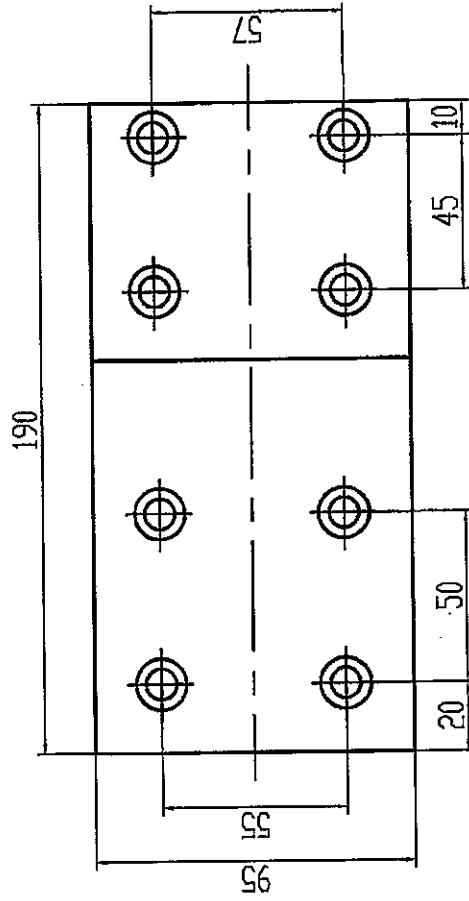
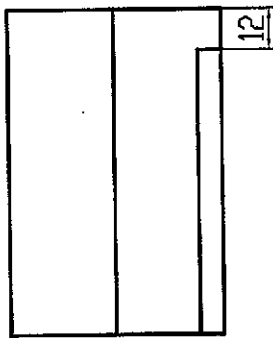
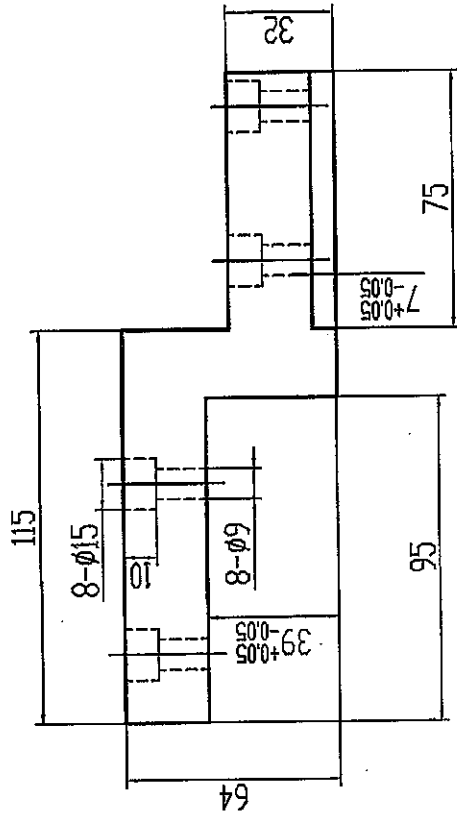
3件

材料	环	2024AL25
数量		
重量		
日期		
姓名		

材料	45#
天津市新天钢中兴盛达有限公司	
1-4#捻股层缠滑块连接块(二)	
第一页	第一页
第二页	
第三页	
第四页	
第五页	
第六页	
第七页	
第八页	
第九页	
第十页	
第十一页	
第十二页	
第十三页	
第十四页	
第十五页	
第十六页	
第十七页	
第十八页	
第十九页	
第二十页	
第二十一页	
第二十二页	
第二十三页	
第二十四页	
第二十五页	
第二十六页	
第二十七页	
第二十八页	
第二十九页	
第三十页	
第三十一页	
第三十二页	
第三十三页	
第三十四页	
第三十五页	
第三十六页	
第三十七页	
第三十八页	
第三十九页	
第四十页	
第四十一页	
第四十二页	
第四十三页	
第四十四页	
第四十五页	
第四十六页	
第四十七页	
第四十八页	
第四十九页	
第五十页	
第五十一页	
第五十二页	
第五十三页	
第五十四页	
第五十五页	
第五十六页	
第五十七页	
第五十八页	
第五十九页	
第六十页	
第六十一页	
第六十二页	
第六十三页	
第六十四页	
第六十五页	
第六十六页	
第六十七页	
第六十八页	
第六十九页	
第七十页	
第七十一页	
第七十二页	
第七十三页	
第七十四页	
第七十五页	
第七十六页	
第七十七页	
第七十八页	
第七十九页	
第八十页	
第八十一页	
第八十二页	
第八十三页	
第八十四页	
第八十五页	
第八十六页	
第八十七页	
第八十八页	
第八十九页	
第九十页	
第九十一页	
第九十二页	
第九十三页	
第九十四页	
第九十五页	
第九十六页	
第九十七页	
第九十八页	
第九十九页	
第一百页	
第一百零一页	
第一百零二页	
第一百零三页	
第一百零四页	
第一百零五页	
第一百零六页	
第一百零七页	
第一百零八页	
第一百零九页	
第一百一十页	
第一百一十一页	
第一百一十二页	
第一百一十三页	
第一百一十四页	
第一百一十五页	
第一百一十六页	
第一百一十七页	
第一百一十八页	
第一百一十九页	
第一百二十页	
第一百二十一页	
第一百二十二页	
第一百二十三页	
第一百二十四页	
第一百二十五页	
第一百二十六页	
第一百二十七页	
第一百二十八页	
第一百二十九页	
第一百三十页	
第一百三十一页	
第一百三十二页	
第一百三十三页	
第一百三十四页	
第一百三十五页	
第一百三十六页	
第一百三十七页	
第一百三十八页	
第一百三十九页	
第一百四十页	
第一百四十一页	
第一百四十二页	
第一百四十三页	
第一百四十四页	
第一百四十五页	
第一百四十六页	
第一百四十七页	
第一百四十八页	
第一百四十九页	
第一百五十页	
第一百五十一页	
第一百五十二页	
第一百五十三页	
第一百五十四页	
第一百五十五页	
第一百五十六页	
第一百五十七页	
第一百五十八页	
第一百五十九页	
第一百六十页	
第一百六十一页	
第一百六十二页	
第一百六十三页	
第一百六十四页	
第一百六十五页	
第一百六十六页	
第一百六十七页	
第一百六十八页	
第一百六十九页	
第一百七十页	
第一百七十一页	
第一百七十二页	
第一百七十三页	
第一百七十四页	
第一百七十五页	
第一百七十六页	
第一百七十七页	
第一百七十八页	
第一百七十九页	
第一百八十页	
第一百八十一页	
第一百八十二页	
第一百八十三页	
第一百八十四页	
第一百八十五页	
第一百八十六页	
第一百八十七页	
第一百八十八页	
第一百八十九页	
第一百九十页	
第一百九十一页	
第一百九十二页	
第一百九十三页	
第一百九十四页	
第一百九十五页	
第一百九十六页	
第一百九十七页	
第一百九十八页	
第一百九十九页	
第二百页	
第二十一页	
第二十二页	
第二十三页	
第二十四页	
第二十五页	
第二十六页	
第二十七页	
第二十八页	
第二十九页	
第三十页	
第三十一页	
第三十二页	
第三十三页	
第三十四页	
第三十五页	
第三十六页	
第三十七页	
第三十八页	
第三十九页	
第四十页	
第四十一页	
第四十二页	
第四十三页	
第四十四页	
第四十五页	
第四十六页	
第四十七页	
第四十八页	
第四十九页	
第五十页	
第五十一页	
第五十二页	
第五十三页	
第五十四页	
第五十五页	
第五十六页	
第五十七页	
第五十八页	
第五十九页	
第六十页	
第六十一页	
第六十二页	
第六十三页	
第六十四页	
第六十五页	
第六十六页	
第六十七页	
第六十八页	
第六十九页	
第七十页	
第七十一页	
第七十二页	
第七十三页	
第七十四页	
第七十五页	
第七十六页	
第七十七页	
第七十八页	
第七十九页	
第八十页	
第八十一页	
第八十二页	
第八十三页	
第八十四页	
第八十五页	
第八十六页	
第八十七页	
第八十八页	
第八十九页	
第九十页	
第九十一页	
第九十二页	
第九十三页	
第九十四页	
第九十五页	
第九十六页	
第九十七页	
第九十八页	
第九十九页	
第一百页	

预应力车间

全部: 3.2



3.2	天津市新天钢中兴盛达有限公司	材料		45#	
		比	重	量	
设计	审核	日期	2021.4.25	共	1页
王	环			第	1页
1-4#捻股层缠滑块连接块(三)			预应力车间		