



技术要求

1. 所有下料周边表面粗糙度为 $\sqrt{100}$
2. 件1上各孔径均为 $\phi 18$, 其孔表面粗糙度为 $\sqrt{25}$
3. 图中 L 值由胶带机总装图绘出, 安装托辊的孔在现场作。
4. 图中给出质量为 L 6000 时数值, L 减少 100 时质量减少 2.4Kg。

6	II 05J07101-1	联板	2	Q235-A	1.174	2.348	借用
5	GB97.1-85	垫圈 16	8	—	0.011	0.088	
4	GB93-87	垫圈 16	8	—	0.008	0.064	
3	GB41-86	螺母 M16	8	—	0.034	0.592	
2	GB5780-86	螺栓 M16X40	8	—	0.074	0.592	
1		槽钢 120X53X5.5	2	Q235-A	72.24	144.5	
序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	备注
					重量 (kg)		

		合同号	DTII 05J07102	
设计		凸弧段中间架		图样标记
校对		重量 kg		比例
复核		147.8		
标准检查		日期		
日期		部件		共 页
				第 页

