

J–J

技术要求。

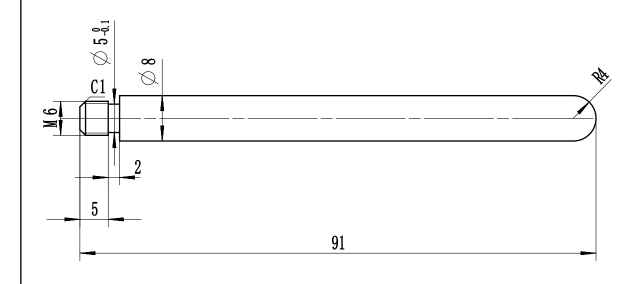
1、锐角倒钝〇.2mm。

2、未注尺寸公差(± 0.1)

3、未注倒角0.5×45°。

JJBQ06 连接块





技术要求。

1、锐角倒钝〇.2mm。

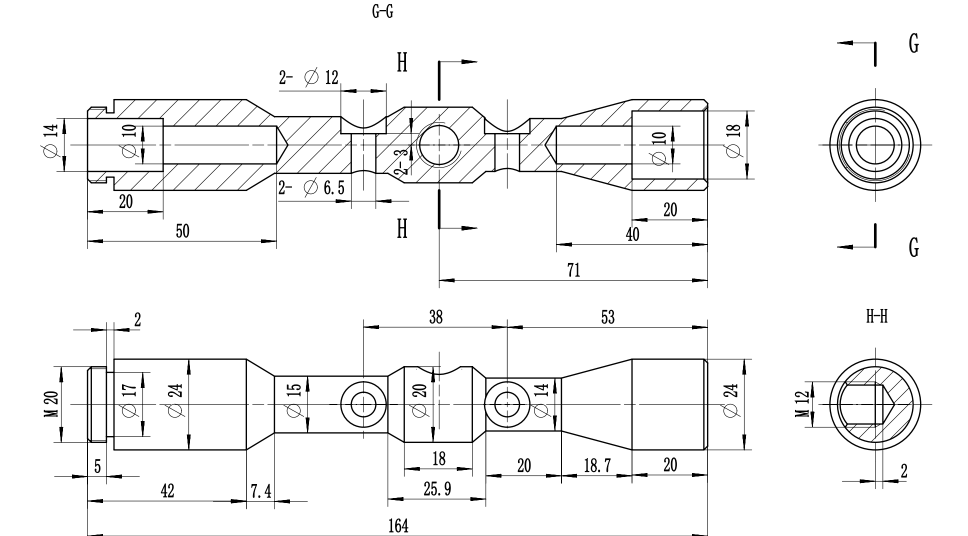
2、未注尺寸公差为:外径〈上偏差○,下偏差-○.○5〉

JJBQ07 脚架

,长度(± 0.1)

制图			大社 H / Hn 和	45钢
校核			连接块/脚架	1.5:1
	JJBQ06/07		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	





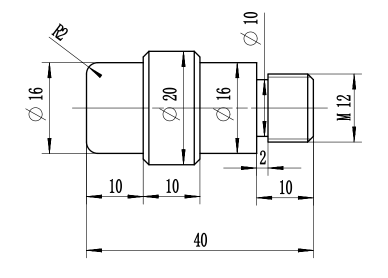
1、锐角倒钝〇.2mm。

2、未注尺寸公差为:外径〈上偏差○,下偏差-○.1〉

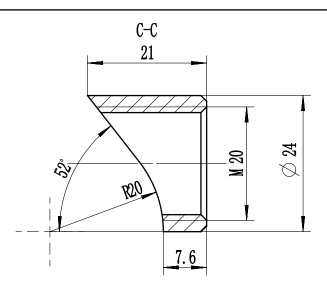
内径〈上偏差〇.1,下偏差〇〉,长度〈± 〇.1〉

3、未注倒角1×45°。

丰函			瞄准错	45钢
校核			瞄准镜	1:1
	JJBQ09		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	



- 1、锐角倒钝〇.2mm。
- 2、未注尺寸公差为:外径〈上偏差〇,下偏差-〇.1〉
- ,长度(± O.1)
- 3、未注倒角1×45°。



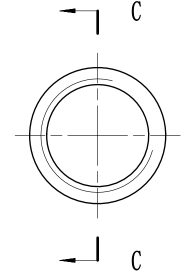
技术要求。

1、锐角倒钝〇.2mm。

2、未注尺寸公差为:外径〈上偏差〇,下偏差-〇.1〉

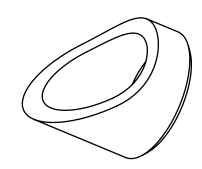
,长度(± 0.1)

3、未注倒角1×45°。

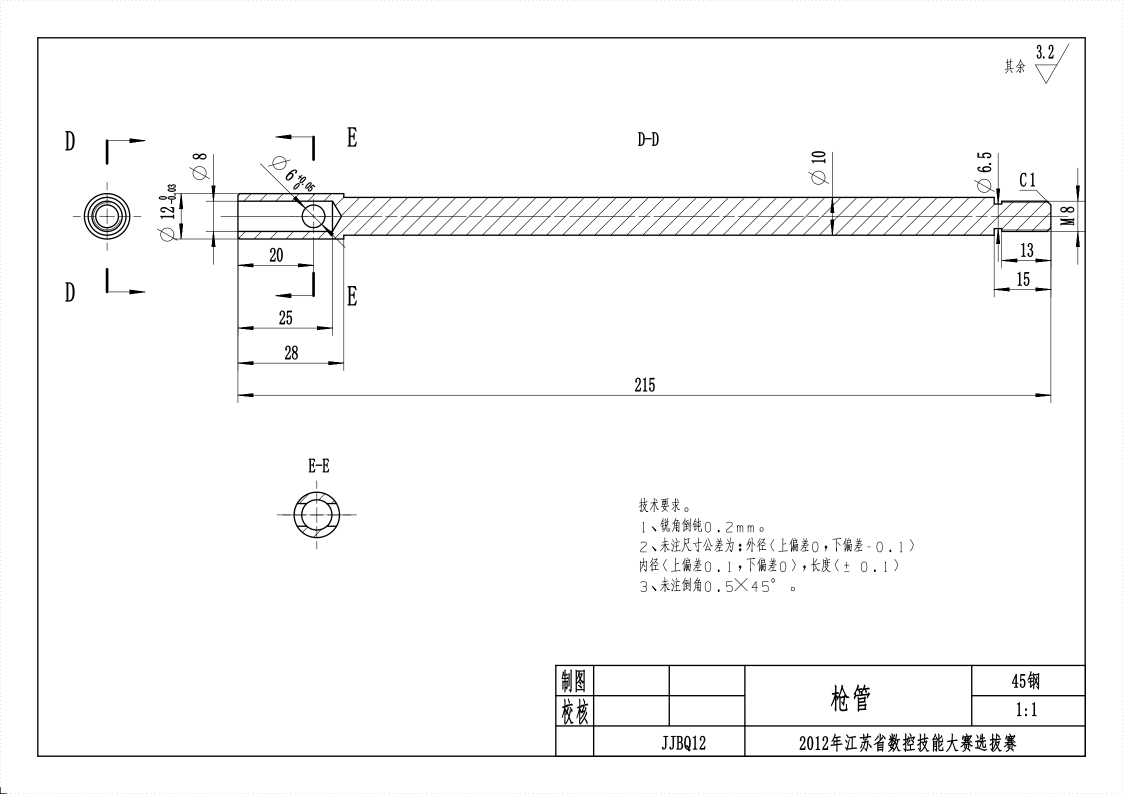


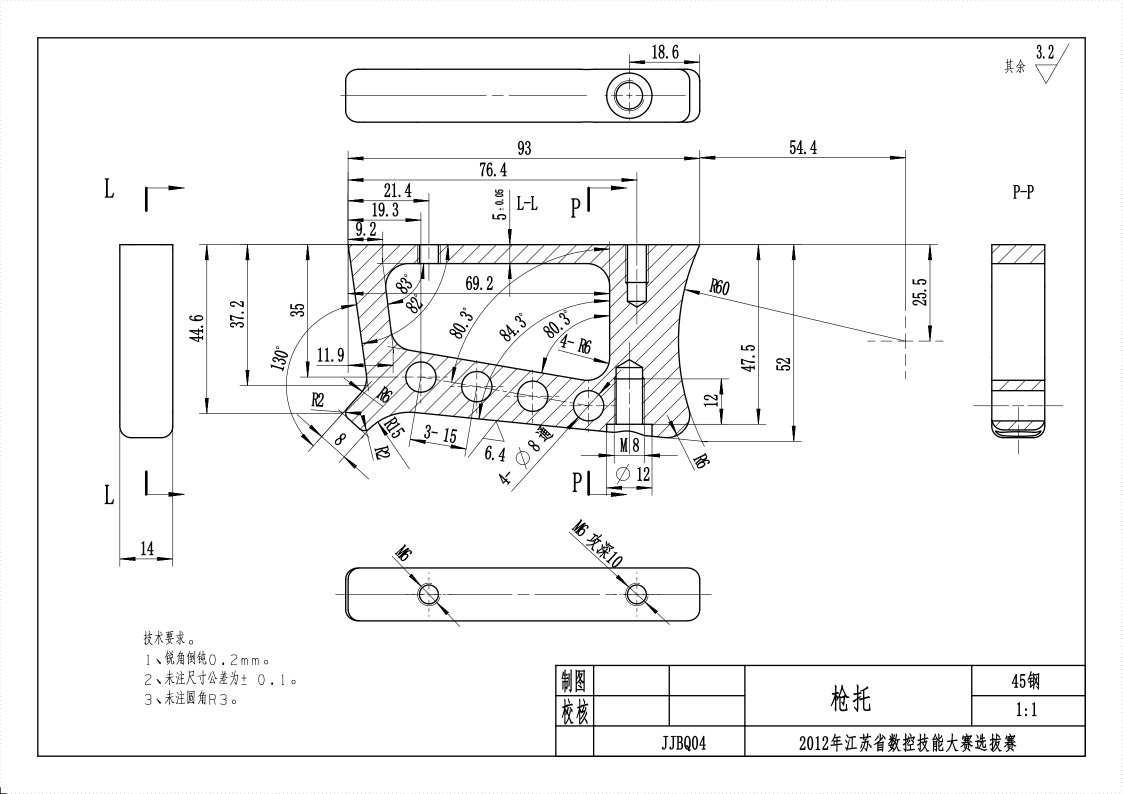
JJBQ01 调整钮

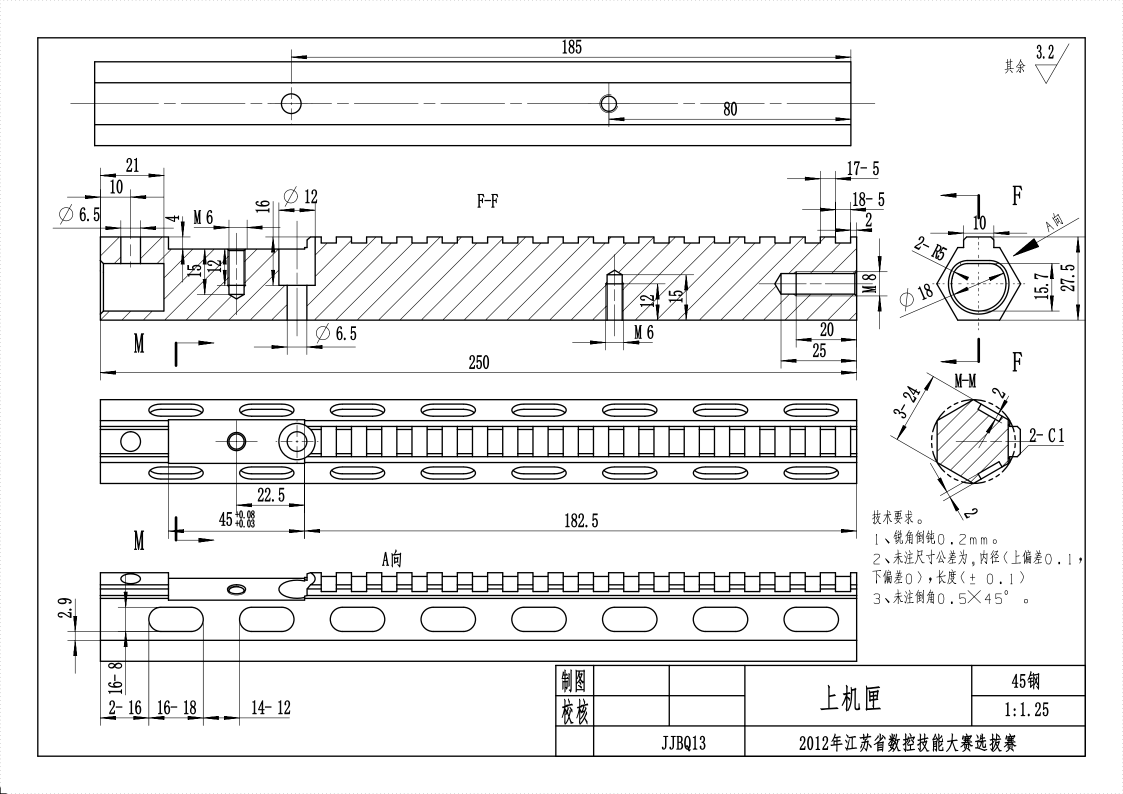
JJBQ02 目镜

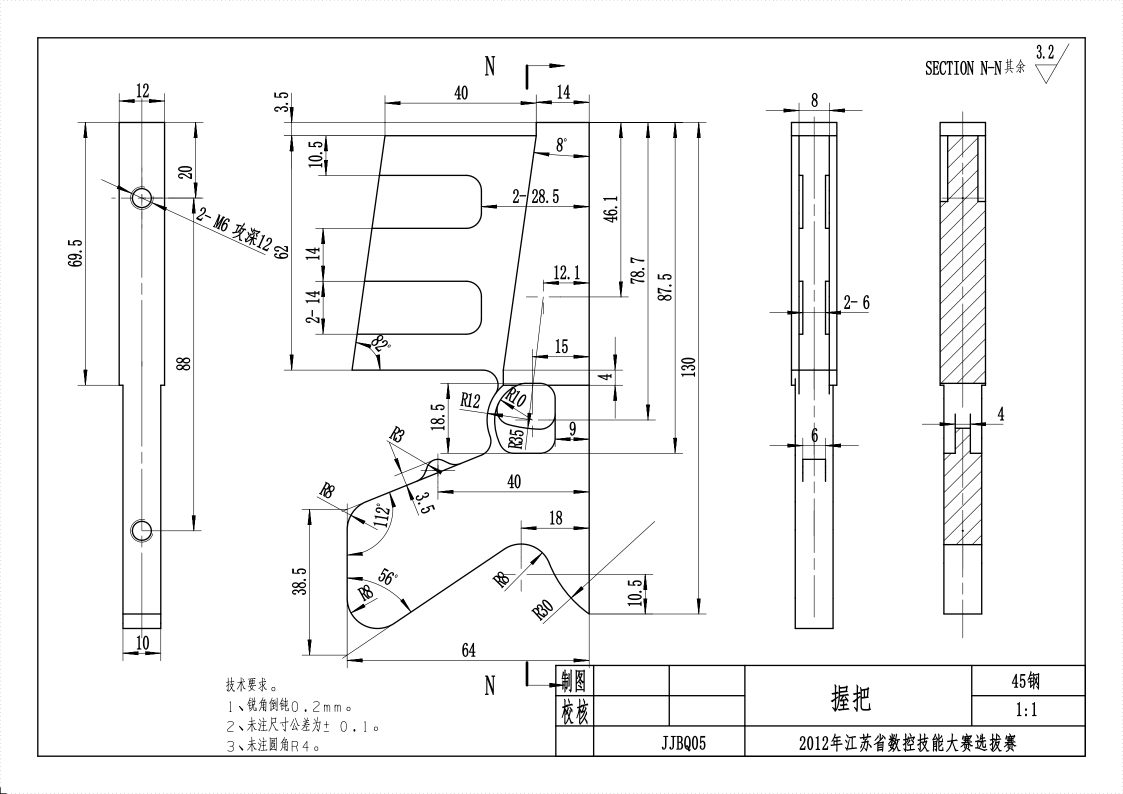


制图			口位 / 田 柚 / 1	45钢
校核			目镜/调整钮	1.5:1
	JJBQ01/02		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	

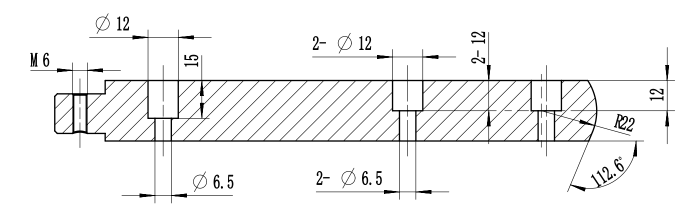


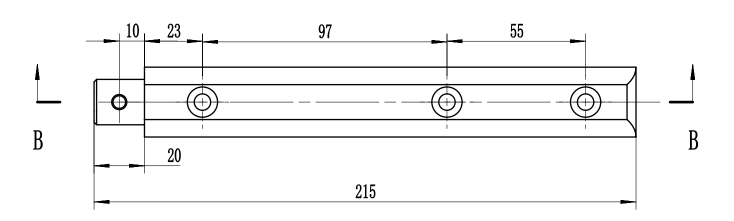


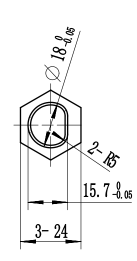












1、锐角倒钝〇.2mm。

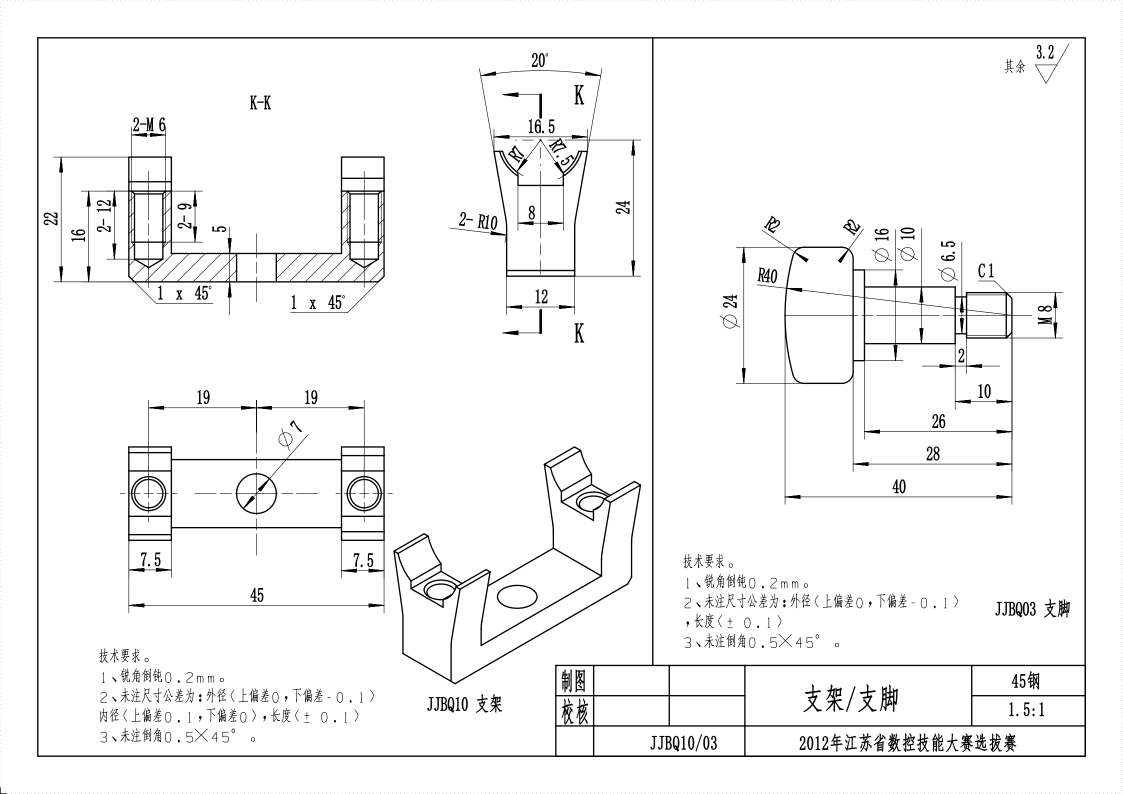
2、未注尺寸公差为:外径〈上偏差○,下偏差-○.1〉

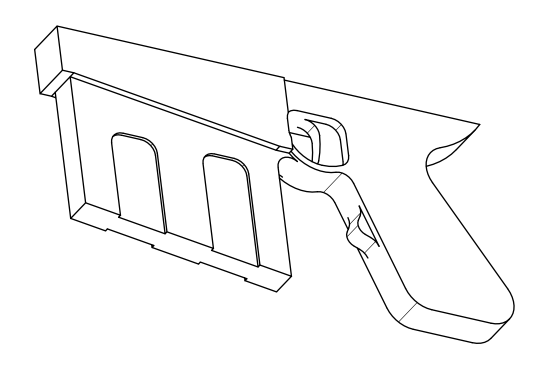
内径〈上偏差○.1,下偏差○〉,长度〈± ○.1

)

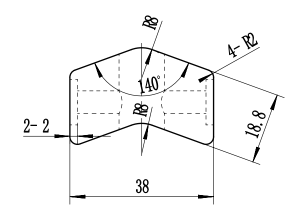
3、未注倒角0.5×45°。

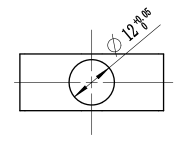
	制图			 下机	45钢
	校核			卜机里	1:1.5
		JJBQ08		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	

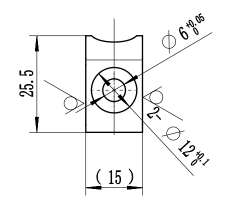


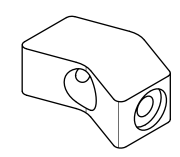


制图			上 上 一	45钢
校核			上	1:1
	JJBQ05		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	









- 1、锐角倒钝0.2mm。
- 2、未注尺寸公差± 0.1。
- 3、未注倒角0.5×45°。

制图			4月1日 昭	45钢
校核			制退器	1:1
	JJBQ11		2012年江苏省数控技能大赛选拔赛	