

工件名称

工件编号

日期: 2018/8/20

灿坤

CAPFUL

客户

编程

操机

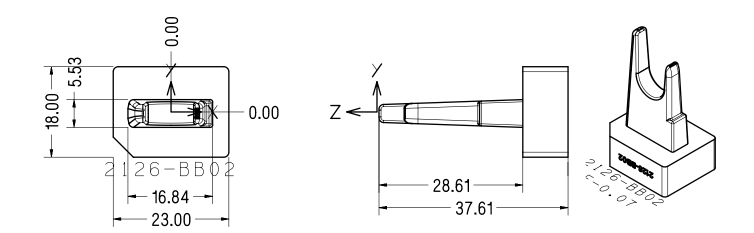
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑ 新模

□ 修模 □ 改模 工件尺寸 23*18*37.61 2126 分配机台 精雕机 25*20*60 电极 备料尺寸 上机时间 BB02 工件材料 数量 1 精 下机时间 红铜

胶水 X分中Y分中 电极毛坯顶为零



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BB02									
B02-01	D10		粗	0.10/0.10	-37.61	8000	2500	1 1	
B02-02	D10		精	0.00/0.00	-37.61	9000	1300	2	
B02-03	D 4		粗	0.10/0.10	-15.60	10000	2500	2	
B02-04	D4R0.5		精	0.00/0.00	-28.61	12000	2500	8	
B02-05	R2		精	0.00/0.00	-16.20	12000	2000	1	
B02-06	ΚZ		精	0.00/0.00	-28.67	15000	800	1	

总用时:25分钟

日期: 2018/8/20

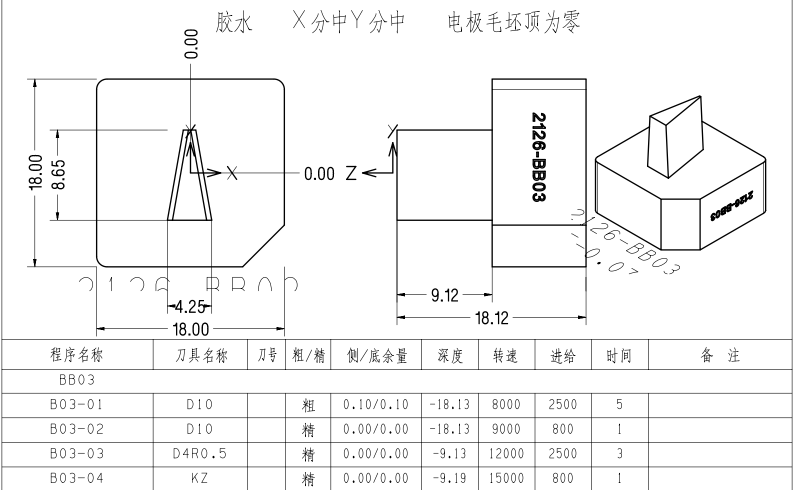
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑ 新模

□ 修模 □ 改模

客户	灿坤	模具编号	2126	分配机台	精雕机	工件尺寸	20*20*40		
编程	CAPFUL	工件名称	电极	上机时间		备料尺寸	20*20*40		
操机		工件编号	BB03	下机时间		工件材料	红铜	数量	1 精



总用时:1○分钟



工件名称

工件编号

日期: 2018/8/20

灿坤

CAPFUL

客户

编程

操机

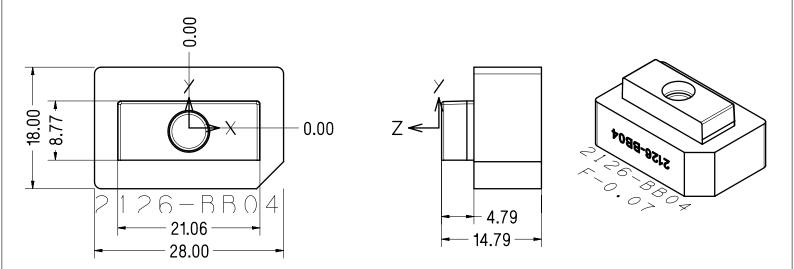
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑ 新模

□ 修模 □ 改模 工件尺寸 28 * 18 * 14.79 2126 分配机台 精雕机 电极 备料尺寸 30 * 30 * 20 上机时间 BB04 工件材料 数量 1 精 下机时间 红铜

胶水 X分中Y分中 电极毛坯顶为零



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BB04									
B04-01	D10		粗	0.10/0.10	-14.79	8000	2500	4	
B04-02	D10		精	0.00/0.00	-14.79	9000	800	1	
B04-03	D4R0.5		精	0.00/0.00	-4.79	12000	2500	4	
B 0 4 - 0 4	ΚZ		精	0.00/0.00	-4.85	15000	800	1	
				•					

总用时:10分钟



工件名称

工件编号

日期: 2018/8/20

灿坤

CAPFUL

客户

编程

操机

厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑ 新模

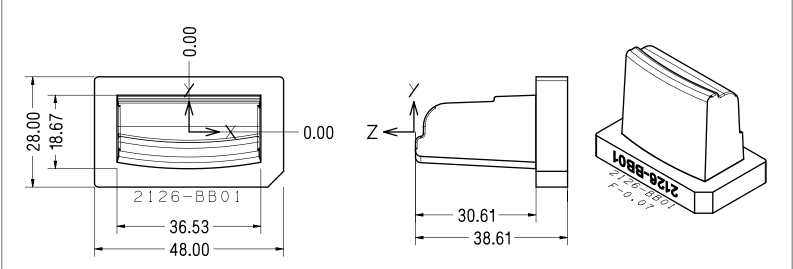
□ 修模 □ 改模 工件尺寸 48*28*38.61 2126 分配机台 精雕机 电极 备料尺寸 30 * 50 * 40 上机时间 BB01 数量 1 精

工件材料

红铜

胶水 X分中Y分中 电极毛坯顶为零

下机时间



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BB01									
B01-01	D10		粗	0.10/0.10	-38.61	8000	2500	18	
B01-02	D10		精	0.00/0.00	-38.61	9000	800	2	
B01-03	D8R0.5		精	0.00/0.00	-30.61	9000	2500	23	
B01-04	ΚZ		精	0.00/0.00	-30.67	15000	800	1	

总用时: 44分钟



日期: 2018/8/20

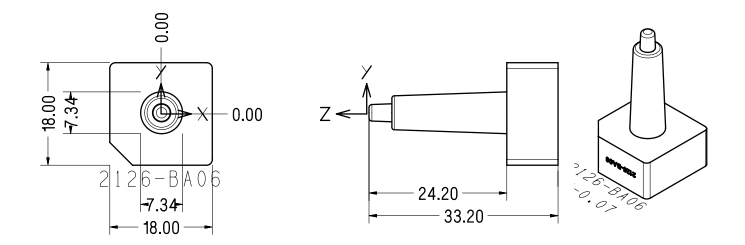
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

□ 修模 □ 改模

灿坤 工件尺寸 18*18*33.2 客户 模具编号 2126 分配机台 精雕机 30*20*35 工件名称 电极 备料尺寸 编程 CAPFUL 上机时间 1精 操机 工件编号 BA06 工件材料 数量 下机时间 红铜

胶水 X分中Y分中 电极毛坯顶为零



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BA06									
A06-01	D10		粗	0.10/0.10	-33.20	8000	2500	9	
A06-02	D10		精	0.00/0.00	-33.20	9000	800	1	
A06-03	D8R0.5		精	0.00/0.00	-24.20	9000	2500	7	
A06-04	ΚZ		精	0.00/0.00	-24.26	15000	800	1	

总用时:18分钟



日期: 2018/8/20

厦门恒泽坤电器有限公司

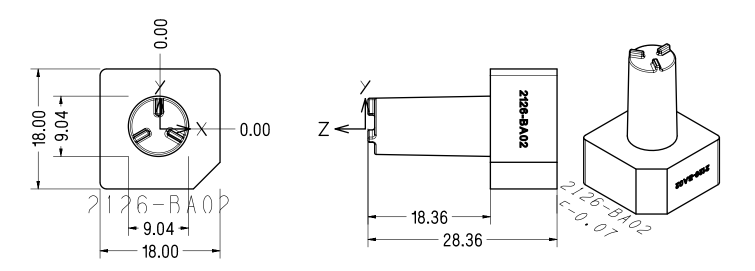
XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

□ 新模

□ 修模 □ 改模

客户	灿坤	模具编号	2126	分配机台	精雕机	工件尺寸	20*20*30		
编程	CAPFUL	工件名称	电极	上机时间		备料尺寸	20*20*30		
操机		工件编号	BA02	下机时间		工件材料	红铜	数量	1 精

胶水 ×分中Y分中 电极毛坯顶为零



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BA02									
A02-01	D10		粗	0.10/0.10	-28.36	8000	2500	8	
A02-02	D10		精	0.00/0.00	-28.36	9000	800	1	
A02-03	D8R0.5		精	0.00/0.00	-18.36	9000	2500	6	
A02-04	D2		中	0.08/0.08	-0.93	12000	1500	1	
A02-05	D2R0.2		精	0.00/0.00	-1.23	13000	1500	2	
A02-06	ΚZ		精	0.00/0.00	-18.42	15000	800	1	

总用时:19分钟

日期: 2018/8/20

客户

编程

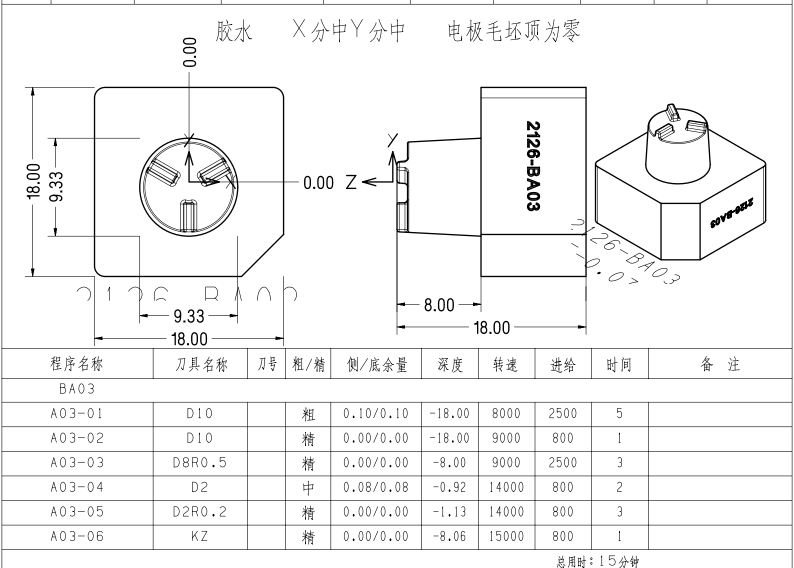
操机

厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

□ 修模 □ 改模

18 * 18 * 18 2126 灿坤 模具编号 精雕机 工件尺寸 分配机台 20*20*20 CAPFUL 工件名称 电极 上机时间 备料尺寸 B A O 3 工件编号 1 精 下机时间 工件材料 红铜 数量



応用町・1つ分割

工件名称

工件编号

日期: 2018/8/20

灿坤

CAPFUL

客户

编程

操机

厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO., LTD.

☑ 新模 □ 修模 □ 改模

1 精

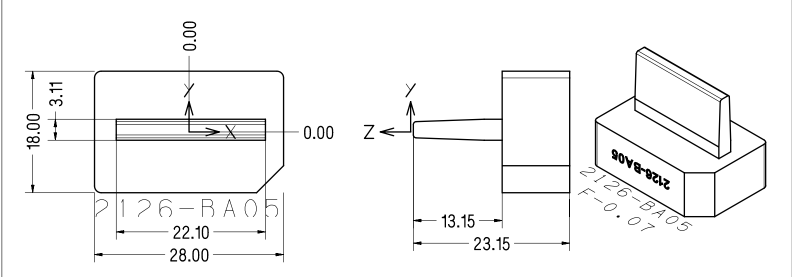
工件尺寸 28 * 18 * 23.15 2126 分配机台 精雕机 电极 备料尺寸 20 * 30 * 25 上机时间 BA05 数量

工件材料

红铜

胶水 X分中Y分中 电极毛坯顶为零

下机时间



程序名称	刀具名称	刀号	粗/精	侧/底余量	深度	转速	进给	时间	备注
BA05									
A05-01	D10		粗	0.10/0.10	-23.15	8000	2500	7	
A05-02	D10		精	0.00/0.00	-23.15	9000	800	1	
A05-03	D8R0.5		精	0.00/0.00	-13.15	9000	2500	7	
A05-04	ΚZ		精	0.00/0.00	-13.21	15000	800	1	
		•			•			. 1 0 0 11	

总用时:16分钟

日期: 2018/8/20

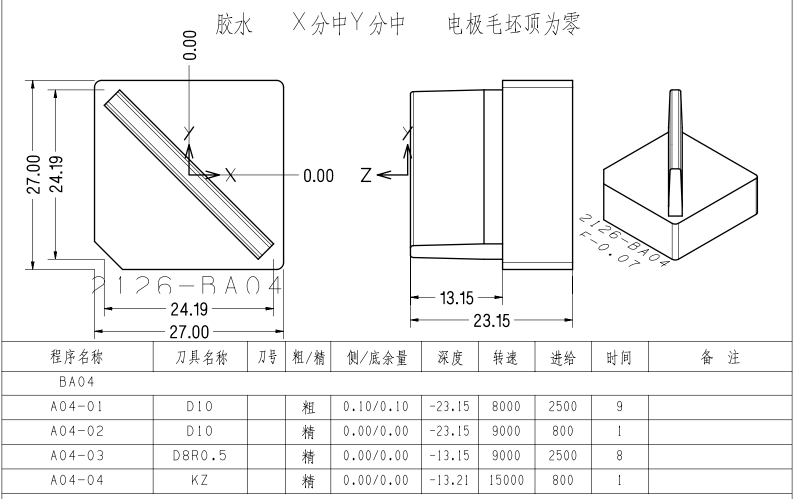
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑ 新模

□ 修模 □ 改模

客户	灿坤	模具编号	2126	分配机台	精雕机	工件尺寸	30*30*25		
编程	CAPFUL	工件名称	电极	上机时间		备料尺寸	30*30*25		
操机		工件编号	BA04	下机时间		工件材料	红铜	数量	1 精



总用时:19分钟

程序路径。 H:\CNC-FILE\NC\2018-8\2126-B-电极-编化2126-BA04

文档路径。 H:\CNC-FILE\2018-8\灿坤\2126\2126-BWDOWN\2126-B-电极-编程.PRT

日期: 2018/8/20

A 0 1 - 0 4

A01 - 05

A01-06

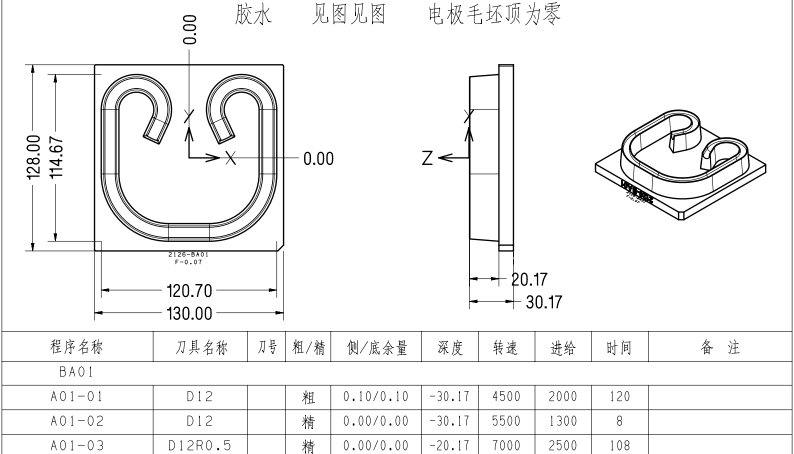
厦门恒泽坤电器有限公司

XIAMEN HENGZEKUN ELECTRIC CO.,LTD.

☑新模

□ 修模 □ 改模

客户	灿坤	模具编号	2126	分配机台	精雕机	工件尺寸	130*	128*3	30.17
编程	CAPFUL	工件名称	电极	上机时间		备料尺寸	13	* 35	
操机		工件编号	B A O 1	下机时间		工件材料	红铜	数量	1 精



0.10/0.10

0.00/0.00

0.00/0.00

粗

精

精

-6.17

-6.52

-20.23

10000

10000

15000

总用时:352分钟

28

87

1

2000

2000

800

程序路径。 H:\CNC-FILE\NC\2018-8\2126-B-电极-编程\2126-BA01

D4

R3

ΚZ

文档路径。 H:\CNC-FILE\2018-8\灿坤\2126\2126-BWDOWN\2126-B-电极-编程.PRT

第10页 (共10页)