



太仓久信精密模具股份有限公司

太仓久信精密模具股份有限公司

TAICANG JIUXIN PRECISION TOOLING CORP.



证券简称：久信模具

NEEQ :870553

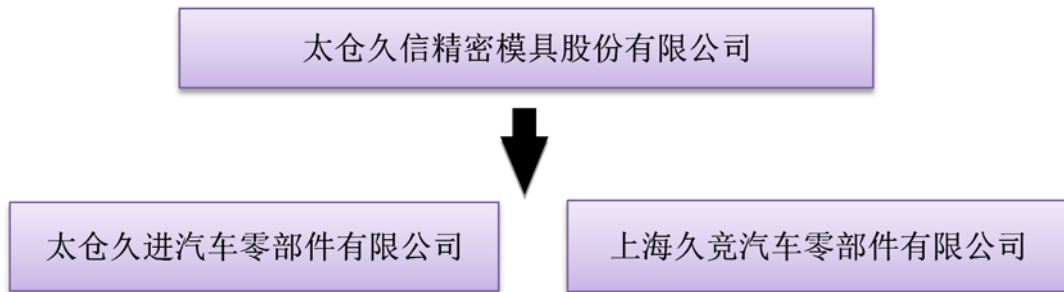
地址：江苏省太仓市郑和东路 88 号凯明科技园 B3
传真：0512-53986733
邮箱：460103246@qq.com

电话：18051791351
联系人：王玲玲



公司介绍

公司为江苏省高新技术企业，2017 年挂牌新三板（公司简称：久信模具，股票代码：870553）位于江苏省太仓市，成立于 2006 年 8 月，专注于为客户提供精密成形工艺设计、成套方案、精密模具设计与加工，冷锻冷挤压工艺研究、开发和冷挤压产品生产制造。



发展战略

模具——国际前列、国内最强
锻件——绿色锻造、技术创新
人才——精密锻造、精密加工

发展理念和方针

绿色 精密 智能
品质卓越、顾客满意
务实创新、持续发展



团队带头人：
董事长、总经理章立预



专家级高级工程师，曾工作于上海交通大学模具研究所。三届中国锻压学会理事，中国锻压协会特邀授课老师，《锻造与冲压》编委、特约评论员，具有 20 余年的精密锻造行业实践经验，现任第 22 届国际锻造会议技术委员会委员。



主要成员
研发中心总监：钟志平

清华大学工学博士，研究员，博士生导师。现任中国机械工程学会塑性工程分会委员、副总干事，江苏省双创人才、江苏省双创团队核心成员，主持、参加完成包括国家科技支撑计划、863 计划、高档数控机床与基础制造装备科技重大专项等在内的 13 项国家级科研项目，联合承担江苏省科技成果转化、双创人才、双创团队、产学研、省科技支撑等项目 6 项。



主要成员
副总经理：胡红旗、郑英俊

西安交通大学研究生毕业，拥有丰富的精密锻造模具制造与设计经验，曾参与并负责上汽集团 DTC250 自动变速箱齿轮与轴类模具、EDU 变速箱齿轮与轴类模具等多个项目。

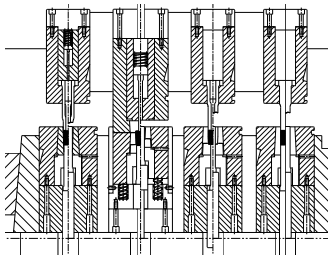


高新技术证书 & 质量体系证书



模具产品及服务介绍

➤ 工艺设计、模具设计制造及工艺调试的整套交钥匙工程



舒勒设备用轴类锻件、
整体结合齿成形方案
SAKAMURA 设备用精
密滚子成形方案

➤ 冷温热精密锻造模具制造



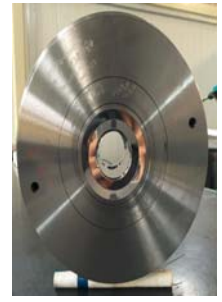
结合齿圈硬质合金模具



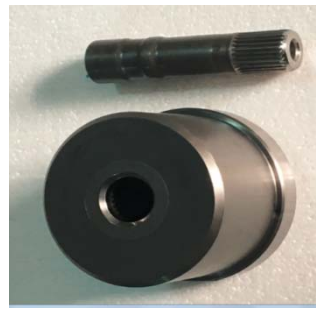
Hub 模具



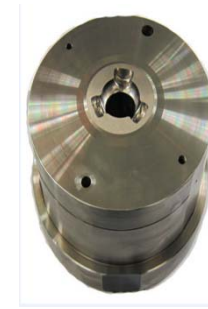
变速箱轴挤压模具



轴承滚子模具



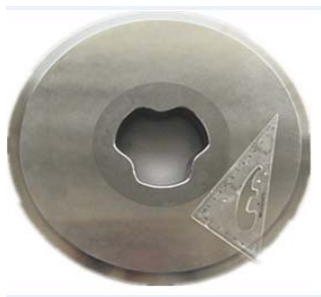
花键挤压模具



三销轴模具



伞齿轮模具



CVJ 精密模具



整体结合齿模具



星形套精整模



爪极用模具

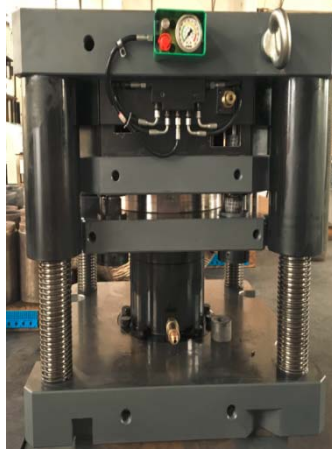


HATEBUR 用 K.O.

➤ 精密模架设计与制造



单向闭塞浮动模架



单向闭塞浮动模架



双向闭塞浮动模架

➤ 精密模架设计与制造



冷锻轴用五工位模架



活塞销三工位模架



典型锻件



Monoblock 和 Dog ring(SAGW)



行星齿轮和半轴齿轮



变速箱传动轴(SAGW+PPF)





各种花键齿轮轴



模具生产设备



NAKAMURA 数控车床



DMG 和米克朗五轴加工中心



三菱电加工机床



KENAMETAL 抛光机



真空淬火回火炉



氮化炉



锻件生产能力



315T 液压机



500T 液压机



1000T 液压机



650T 机械压机



1000T 液压机



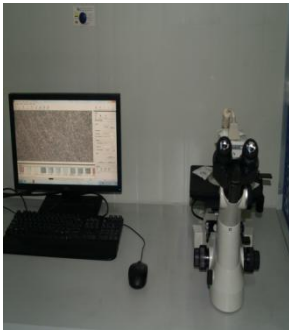
500T 胀形机



KUKA 机械手



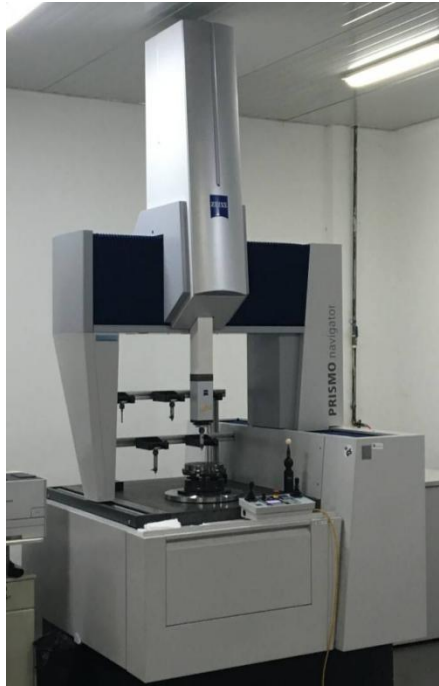
检测手段



金相显微镜



显微硬度计



ZEISS 三坐标



Mahr 轮廓仪



Hexagon 三坐标



专利证书

公司拥有发明专利 4
项，实用新型专利 34
项。



主要客户（模具）





主要客户 (产品)



太仓久信精密模具股份有限公司



地址: 江苏省太仓市郑和东路 88 号凯明科技园 B3
传真: 0512-53986733
邮箱: 460103246@qq.com

电话: 18051791351
联系人: 王玲玲



招聘岗位：

一、研发工程师：

所需人数：3 人，

主要工作职责：

- 1.新产品工艺开发，模具、检具、工装夹具设计及制图。
- 2.协助生产部门现场试模、调试、并做过程记录。
- 3.试模后图纸修正变更。
- 4.协助生产部门编制工艺作业指导书。
- 5.机器零件测绘、设计。

学历要求：

- 1.本科及以上学历

专业要求：

- 1.机械制造及自动或材料成形及控制工程。

技能要求：

- 1.熟练掌握 AutoCAD, NX (UG) 等设计软件。
- 2.了解模具或锻压成形工艺者优先。
- 3.具备产品与工艺开发或模具设计等相关技能者优先。

其他要求：

1. 学习能力强；富有团队精神。
2. 动手能力强，善于与人沟通协调。
3. 能主动解决工作过程中遇到的问题。
4. 可熟练使用各种办公软件：word、excel 等。

薪资水平：

- 1.4000-5000



二、 模具制造技术员：

所需人数：2 人，

主要工作职责：

1. 图纸绘制，包括粗加工图、精加工图、坐标图、3D 造型等。
2. 处理现场模具异常等相关生产配套服务。
3. 模具新品工艺开发。
4. 现场模架装配。
5. 订单处理。

学历要求：

1. 本科及以上学历。

专业要求：

1. 机械制造及自动或材料成形及控制工程。

技能要求：

1. 熟练掌握 AutoCAD, NX (UG) 等设计软件。
2. 了解模具或锻压成形工艺者优先。
3. 具备产品与工艺开发或模具设计等相关技能者优先。

其他要求：

1. 学习能力强；富有团队精神。
2. 动手能力强，善于与人沟通协调。
3. 工作认真负责。

薪资水平：

1. 4000-5000



三、质量工程师：

所需人数：1 人，

主要工作职责

1. 不良品的分析、判断与改进
2. 质量体系的跟踪维护
3. 三坐标、轮廓仪的操作
4. 现场生产加工过程中的巡视

学历要求：

1. 本科及以上学历。

专业要求：

1. 机械制造及自动或材料成形及控制工程。

其他要求：

1. 学习能力强；富有团队精神。
2. 动手能力强，善于与人沟通协调。
3. 工作认真负责。
4. 可熟练使用各种办公软件：word、excel 等。

薪资水平：

1. 4000-5000



J&J 期待您的加盟！

联络方式

公司地址：太仓市郑和东路 88 号凯明科技园 B3

公司电话：18051791351 0512-53986723

邮箱：460103246@qq.com

联系人：王玲玲