

专业高频淬火 浩晶鹏金属 宁波高频淬火

产品名称	专业高频淬火 浩晶鹏金属 宁波高频淬火
公司名称	昆山市张浦镇浩晶鹏金属加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇民高路188号
联系电话	15062650787

产品详情

《金属加工》创办于1950年，始终服务于金属加工领域，作为我国金属加工技术发展历程的忠实记录者和传播者，高频淬火加工，为广大企业和读者提供了数量巨大、实用性强、具有很高的参考价值的技术文章，深受广大企业及读者的喜爱，为推动我国金属加工技术与装备水平的提高做出了卓越的贡献。昆山高频加工，昆山高频淬火加工，昆山专业产品高频淬火

根据所用电流频率不同，感应加热可分为：高频感应加热（20000~1000000周/秒）、中频感应加热（5000~10000周/秒）和工频感应加热（50周/秒）。感应加热表面淬火，宁波高频淬火，是利用电磁感应、集肤效应、涡流和电阻热等电磁原理，使工件表层快速加热，哪里有平面高频淬火的，并快速冷却的热处理工艺感应。加热表面淬火时，昆山高频加工，昆山高频淬火加工，昆山专业产品高频淬火

与普通加热淬火比较具有：1、加热速度极快，可扩大A体转变温度范围，缩短转变时间。2、淬火后工件表层可得到极细的隐晶马氏体，硬度稍高（2~3HRC）。脆性较低及较高疲劳强度。3、经该工艺处理的工件不易氧化脱碳，甚至有些工件处理后可直接装配使用。4、淬硬层深，易于控制操作，易于实现机械化，专业高频淬火，自动化。5、火焰表面加热淬火。昆山高频加工，昆山高频淬火加工，昆山专业产品高频淬火

专业高频淬火-浩晶鹏金属(在线咨询)-宁波高频淬火由昆山市张浦镇浩晶鹏金属加工厂提供。昆山市张浦镇浩晶鹏金属加工厂(www.haojingpeng.com)实力雄厚,信誉可靠,在江苏苏州的五金配件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领浩晶鹏金属和您携手步入辉煌,共创美好未来!