

广东滚珠丝杠淬火设备 晶辉电气加热设备

产品名称	广东滚珠丝杠淬火设备 晶辉电气加热设备
公司名称	保定晶辉电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市长城北大街西百楼工业区
联系电话	13703289001

产品详情

滚珠丝杠淬火设备电加热器电容常见问题应该如何解决？1、出现电容内部打火的情况，比如机器设备在运行的情况下，里边会出现响声，一般情况下是绝缘被击穿，那般就务必拆换新的电容。2、出现电容外部打火的情况，在机器设备运行的整个过程中，电容的壳体对地绝缘不大好造成对地击穿，一样务必拆换。3、因为制冷冷却循环水阻塞，从而导致发热绝缘造成损坏，这个问题一样务必马上进行处理。4、假若出现电容漏油的情况，请马上拆换新的电容。5、检查串联并联直流变压器里面的连接起来电容和串连电容的壳体是否存在相连的情况。

所谓滚珠丝杠淬火设备就是指利用电磁感应产生涡流电发热现象，对工件表面加热进行热处理。由于这中设备相较于燃煤炉等老式设备来说生产效率，能耗低以及容易实现自动化生产、节能、减排环境也受到有利的控制等优点，应用日趋广泛。按设备产生交变电磁场的频率高低，可将其分为高频、中频和工频三类。感应加热设备使用的电源电压为220~380V，但有的设备内部电压高达10kV以上。使用滚珠丝杠淬火设备时，必须注意高压电的用电安全和电磁波辐射污染的问题。

保定晶辉电气设备有限公司生产各种高中频淬火机床，固态感应加热电源，电子管高频电源，SCR电源，便携式感应加热设备。欢迎您来电咨询。

三 钢的分类

钢是以铁、碳为主要成分的合金，它的含碳量一般小于2.11%。钢是经济建设中极为重要的金属材料。钢按化学成分分为碳素钢（简称碳钢）与合金钢两大类。碳钢是由生铁冶炼获得的合金，除铁、碳为其主要成分外，还含有少量的锰、硅、硫、磷等杂质。碳钢具有一定的机械性能，又有良好的工艺性能，且价格低廉。因此，碳钢获得了广泛的应用。但随着现代工业与科学技术的迅速发展，碳钢的性能已不能完全满足需要，于是人们研制了各种合金钢。