

东莞拉伸模具镀钛 东莞纳科镀钛 拉伸模具镀钛加工

产品名称	东莞拉伸模具镀钛 东莞纳科镀钛 拉伸模具镀钛加工
公司名称	东莞市金诚电镀有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇杨屋社区君山科技园
联系电话	13559705367

产品详情

本镀钛厂家专业为各种模具及五金商品提高外表硬度、添加耐磨、防耐蚀及易脱模，拉伸模具镀钛加工，使生产愈加好用、并使用寿命可添加3~20倍。且环保及一起大大硬质膜层。

镀钛厂家为您的各种模具、刀具、精细零配件等商品，供给如下涂层效劳(TiN、TiCN、ALTiN、ZrN、CrN)等等各种超硬多种膜层。

镀钛厂家总结的主要特点：膜层具有耐磨、耐腐蚀、硬度高、干光滑性、漂亮、富丽，东莞拉伸模具镀钛，一起还具有环保等。硬质膜层：为您的各种模具、刀具、精细零配件等商品，供给如下涂层效劳(TiN、TiCN、AlTiN、ZrN、CrN)等等各种超硬多种膜层，拉伸模具镀钛报价，其涂层厚度可达到0.1~10um，故而更不必忧虑会给尺寸带来费事，并以新技术使商品具有良好的光滑、散热(干式)，使用寿命可添加5~50倍。镀钛厂家将其广泛用于：各种粉末冶金模具、五金模具、五金冲压模、钨钢模具、五金拉伸成型模具、各种塑胶模具以及各种镜面模具、暖流道配件、各种钨刀具、各种锯片、各种东西刀具、各种抗磨轴承、齿轮、各种器械、人造关节、各种精细五金零配件、五金电子零件及轿车、摩托车零配件等

镀钛厂家对塑胶模具因为其构造复杂决定了加工难度大，故造价相对较高，所以镀钛厂家为进步模具的寿数即是一个首要课题，特别镜面和蚀纹面，就特别简单磨损，这一直是一件令人十分烦恼的工作。通过镀钛厂家处理的塑胶模具外表硬度的进步，使得抗磨损性明显进步；并且因模具外表光洁度的增强和摩擦系数的降低使得胶料的流动性更好以及塑胶商品更易脱模。同时镀钛处理厂家更因其特别的晶格结构在模具外表形成致密的保护层，能够十分有用的处理腐蚀的弊病。更为重要的是，因为咱们的镀钛完全不会改动模具的外表情况，拉伸模具镀钛批发，无论是镜面仍是蚀纹面，甚至请求极高的对于不一样的模具(塑胶模、五金冲压模、压铸模、模具配件、成型模等)和机械耐磨、耐蚀零件等高请求五金制品所采用的PVD涂层技能，可明显进步商品外表硬度、耐磨性、耐蚀性、耐热性以及润滑性；并能便利脱膜，大力进步模具、零件的品质(如外表粗糙度、耐磨性、精度等)和使用寿数，使其有用的表现商品的能

。

冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。冲棒是基于高速钢、粉末高速钢、钨钢等模具适合用钢材质加工而成的模具配件。镀钛后效果更好。东莞拉伸模具镀钛-东莞纳科镀钛-拉伸模具镀钛加工由东莞市纳科纳米科技有限公司提供。东莞拉伸模具镀钛-东莞纳科镀钛-拉伸模具镀钛加工是东莞市纳科纳米科技有限公司（www.jcdutai.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：蒋先生。