

齿轮轴锻造厂 齿轮轴 章丘重型锻造

产品名称	齿轮轴锻造厂 齿轮轴 章丘重型锻造
公司名称	山东博勒传动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市章丘市普集镇凤凰山工业园
联系电话	13306415823

产品详情

轴类零件按其结构形状的特点，可分为光轴、阶梯轴、空心轴和异形轴（包括曲轴、凸轮轴和偏心轴等）四类。

轴的种类

a、光轴 b、空心轴 c、半轴 d、阶梯轴 e、花键轴 f、十字轴 g、偏心轴、h、曲轴 i、凸轮轴

若按轴的长度和直径的比例来分，又可分为刚性轴（ $L/d < 12$ ）和挠性轴（ $L/d > 12$ ）两类。

4、表面特点：外圆、内孔、圆锥、螺纹、花键、横向孔

精密机床的主轴（例如磨床砂轮轴、坐标镗床主轴）可选用38CrMoAlA氮化钢。这种钢经调质和表面氮化后，齿轮轴锻造厂，不仅能获得很高的表面硬度，齿轮轴，而且能保持较软的芯部，因此耐冲击韧性好。与渗碳淬火钢比较，它有热处理变形很小，硬度更高的特性。

轴类锻件是机器中经常遇到的典型锻件之一。它主要用来支承传动零部件，传递扭矩和承受载荷。轴类锻件是旋转体锻件，其长度大于直径，一般由同心轴的外圆柱面、圆锥面、内孔和螺纹及相应的端面所组成。根据结构形状的不同，轴类锻件可分为光轴、阶梯轴、空心轴和曲轴等。

材质为40Cr和42CrMo的轴类锻件用超声波探伤要达到几级？

不准有任何检测缺陷

超声波

超声波是一种频率高于20000赫兹的声波，它的方向性好，穿透能力强，齿轮轴生产厂家，易于获得较集中的声能，在水中传播距离远，锻造齿轮轴，可用于测距、测速、清洗、焊接、碎石、杀菌消毒等。在医学、军事、工业、农业上有很多的应用。超声波因其频率下限大于人的听觉上限而得名。

超声波检测

超声波检测也叫超声检测，Ultrasonic Testing缩写UT，超声波探伤，是五种常规无损检测方法的一种。

超声波检测等级

齿轮轴锻造厂-齿轮轴-章丘重型锻造由章丘重型锻造有限公司提供。章丘重型锻造有限公司（www.zqzd.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.vibrating-knife.com）还是从事电脑裁切机，山东振动刀切割机，电脑裁剪机的厂家，欢迎来电咨询。