

灰铸铁密度表 常州灰铸铁 青阳县勇飞铸造

产品名称	灰铸铁密度表 常州灰铸铁 青阳县勇飞铸造
公司名称	青阳县勇飞铸造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省池州市青阳县木镇镇工业园区
联系电话	13856629921

产品详情

灰铸铁灰铸铁灰铸铁中碳的质量分数通常为2.8%~3.6%，且以片状石墨的形态存在。灰铸铁几乎没有塑性及韧性。其抗拉强度也不高，一般均低于400MPa。但其却有优良的工艺性能，如良好的切削加工性、良好的耐磨性、减震性和较低的缺口敏感性等，常州灰铸铁，加之价格低廉，因此被广泛应用于工业生产中，主要用于各种机床床身、箱体、壳体和导轨、缸体等。

灰铸铁灰铸铁石墨呈片状，灰铸铁回收，有效承载面积比较小，石墨尖灰铸铁端易产生应力集中，所以灰铸铁的强度、塑性、韧度都低于其他铸铁。但具有优良的减振性、低的缺口敏感性和高的耐磨性。灰铸铁碳量较高（为2.7%~4.0%），灰铸铁密度表，可看成是碳钢的基体加片状石墨。按基体组织的不同灰铸铁分为三类：铁素体基体灰铸铁；珠光体—铁素体基体灰铸铁；珠光体基体灰铸铁。灰铸铁(4张)铁素体灰铸铁是在铁素体的基体上分布着多而粗大的石墨片，其强度、硬度差，很少应用铸铁是指具有片状石墨的铸铁，因断裂时断口呈暗灰色，故称为灰铸铁。主要成分是铁、碳、硅、锰、硫、磷，是应用最广的铸铁，其产量占铸铁总产量80%以上。[1]根据石墨的形态，灰铸铁可分为：普通灰铸铁，石墨呈片状；球墨铸铁，石墨呈球状；可锻铸铁，石墨成团絮状；蠕墨铸铁，石墨呈蠕虫状。灰铸铁灰铸铁是铸铁的一种。碳以片状石墨形式存在于铸铁中。断口呈灰色。有良好的铸造、切削性能，耐磨性好。用于制造机架、箱体等。灰铸铁密度表-常州灰铸铁-青阳县勇飞铸造由青阳县勇飞铸造有限公司提供。青阳县勇飞铸造有限公司（www.yfzhuzao.cn）实力雄厚，信誉可靠，在安徽池州的铸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青阳县勇飞铸造和您携手步入辉煌，共创美好未来！