

## 1.7131结构钢原装进口

产品名称	1.7131结构钢原装进口
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

## 产品详情

【供应】

【供应】

【供应】

【供应】

【供应】

1.7131/16MnCr5德国1.7131/16MnCr5合金结构钢ENGINEERING STEELS执行标准：EN10084:2008 1.7131/16MnCr5特性及应用：16MnCr5材料，德国牌号特种钢。 1.7131/16MnCr5化学成分：碳C：0.14-0.19硅Si：0.4锰Mn：1-1.3磷P：0.025硫S：0.035铬Cr：0.8-1.11.7131/16MnCr51.7131根据钢材加工温度不同，可以分为冷加工和热加工两种，Q345B无缝钢管简介它的综合性能好，低温性能好，冷冲压性能，焊接性能和可切削性能好，广泛应用于桥梁、车辆、船舶、建筑、压力容器等，Q代表的是这种材质的屈服，后面的3就是指这种材质的屈服值，在345MPa左右，并会随着材质的厚度的增加而使其屈服值减小，钢铁符的简介由Q+数字+质量等级符+脱氧方法符组成，它的钢冠代表钢材的屈服点，后面的数字表示屈服点数值，单位是MPa例如Q265表示屈服点（Rel）为265MPa的碳素结构。范围：本标准规定了碳素结构钢的牌号、尺寸、外形、重量及允许偏差、技术要求、检验规则、包装、标志和质量证明书。本标准适用于一般以交货状态使用，1.7131通常用于焊接、铆接、栓接工程结构用热轧钢板、钢带、型钢和钢棒。本标准规定的化学成分也适用于钢锭、连铸坯及其制品。中碳钢：碳量0.25%~0.60%的碳素钢。有钢、半钢、沸腾钢等多种产品。除碳外还可含有少量锰（0.70%~1.20%）。按产品质量分为普通碳素结构钢和优质碳素结构钢。热加工及切削性能良好，1.7131焊接性能较差。强度、硬度比低碳钢高，1.7131而塑性和韧性低于低碳钢。可不经热处理，1.7131直接使用热轧材、冷拉材，1.7131亦可经热处理后使用。

。