

泰州Q390C钢板Q390C高强板3/5/8/10*1500mm选择特点

产品名称	泰州Q390C钢板Q390C高强板3/5/8/10*1500mm选择特点
公司名称	安阳钢盈商贸有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	品牌:安钢 型号:Q390C 产地:安钢
公司地址	河南省安阳市龙安区安彩大道西段龙悦湾小区物业楼二楼209室
联系电话	18237277135

产品详情

Q390C属于低合金高强度结构钢板，Q390C执行标准为GB/T-1591-2008专用技术条件。

Q390C钢板自身不仅有着非常高的强度而且还有一定的韧性同时还附着耐磨性能、抗疲劳性能、抗冲击性能、抗低温性能、抗腐蚀性能和焊接易加工性能。

Q390C钢板通常在机械制造业应用相当频繁例如；起重机设备、桥梁设备、矿山机械设备、煤矿设备、船舶设备、桥梁设备、大型铁铲、挖掘机、汽轮机、发电站设备等。

Q390C钢板因为自身具备着高强度、高韧性、抗疲劳、抗冲击焊接易加工性能

Q390C尺寸、外形、重量及允许偏差应符合相应标准的规定。

Q390C技术要求

Q390C牌号及化学成分

- 1、Q390C钢的牌号及化学成分（熔炼分析）应符合GB/T 1591-2008国家标准的规定。
- 2、Q390C当需要加入细化晶粒元素时，钢中应至少含有Al、Nb、V、Ti中的一种。加入的细化晶粒元素应在质量证明书中注明含量。
- 3、Q390C当采用全铝（AlD含量表示时,Ak应不小于0.020%。
- 4、Q390C钢中钒元素含量应符合表1的规定，如供方保证，可不进行氧元素含量分析。如果钢中加入Al、Nb、V、Ti等具有固氮作用的合金元素，氮元素含量不作限制，固氮元素含量应在质量证明书中注明

5、Q390C牌号的Cr、Ni、Cu作为残余元素时，其含量各不大于0.30%，如供方保证，可不作分析；当需要加入时，其含量应符合GB/T 1591-2008国家标准或由供需双方协议规定。

6、Q390C为改善钢的性能，可加入RE元素时，其加入量按钢水重量的0.02%~0.20%计算。

7、Q390C在保证钢材力学性能符合本标准规定的情况下，各牌号A级钢的C、Si、Mn化学成分可不作交货条件。

高强钢卷板 Q390C 3.8mm 1500 C 29.12T 过磅

高强钢卷板 Q390C 6mm 1500 C 50T 过磅

高强钢卷板 Q390C 4.75mm 1500 C 85.72T 过磅

高强钢卷板 Q390C 8mm 1500 C 57.61T 过磅

高强钢卷板 Q390C 9.8mm 1500 C 22.33T 过磅

高强钢卷板 Q390C 10mm 1500 C 35.6T 过磅

高强钢卷板 Q390C 12mm 1500 C 54.5T 过磅