

Q235B法兰盘生产厂家厂家GB/T9119-2010

产品名称	Q235B法兰盘生产厂家厂家GB/T9119-2010
公司名称	沧州厚创管道装备有限公司
价格	25.00/片
规格参数	品牌:厚创 型号:15-2000 产地:盐山
公司地址	盐山县盐山镇南隅村（注册地址）
联系电话	17331729618

产品详情

生产碳钢平焊法兰 Q235B法兰盘 GB/T9119-2010***平焊法兰厂家详细介绍

常用钢号及用途：

08F，碳的质量分数低，塑性好，强度低，用于冲压件如汽车和仪表外壳；

20，塑性和焊接性好，用于强度要求不高的零件及渗碳零件，例如机罩、焊接容器，小轴、螺母、垫圈及渗碳齿轮等；

碳钢45，40Mn，经调质后综合力学性能良好，用于受力较大的机械零件，如齿轮、连杆、机床主轴等；

60、65Mn钢具有较高的强度；用于制造各种弹簧、机车轮缘、低速车轮。

碳素工具钢

牌号：例如T12钢表示Wc=1.2%的碳素工具钢。

牌号注解：T加金属含碳量的千分数。

特点：属共析钢和过共析钢，强度、硬度较高，***性好适用于制造各种低速切削刀具。

常用钢号及用途：

T7、T8：制作承受一定冲击而要求韧性的零件。如大锤、冲头、凿子、木工工具、剪刀。

T9、T10、T11：制造冲击较小的要求高硬度高***性的工具。如丝锥、小钻头、冲模、手锯条。

T12、T13：制作不受冲击的工具。如锉刀、刮刀、剃刀、量具。

铸钢

牌号：例如ZG200-400，表示 $\sigma_s=200\text{MPa}$ ， $\sigma_b=400\text{MPa}$ 的铸钢。

性能：铸造性能比铸铁差，但力学性能比铸铁好。

应用：主要用于制造形状复杂，力学性能要求高，而在工艺上又很难用锻压等方法成形的比较重要的机械零件，

例如汽车的变速箱壳，机车车辆的车钩和联轴器等。