

QCD12模具钢密度/熔点/材质

产品名称	QCD12模具钢密度/熔点/材质
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

QCD12日本三阳特殊钢JIS标准QCD12冷作模具钢。采用电炉和真空精炼技术，化学成分中相应降低低了C和Cr含量，另外加入Ti和Nb使碳化物细小均匀，加入Mo以保持耐磨性能。QCD12化学成分：碳 C：1.45~1.70硅 Si：0.40钒 V：0.15~0.30钼 Mo：0.40~0.60锰 Mn：0.40铬 Cr：11.00~12.50镍 Ni：0.25铜 Cu：0.30磷 P：0.030硫 S：0.030QCD12硬度

：退火,255~207HB,压痕直径3.8~4.2mm；淬火, 58HRC 碳素结构钢按照钢材屈服强度分为5个牌 Q195、Q215、Q235、Q255、Q275 每个牌号由于质量不同分为A、B、C、D等级，多的有四种，有的只有一；另外还有钢材冶炼的脱yang方法区别，脱yang方法符 F——沸腾钢 b——半镇静钢 Z——镇静钢 TZ——特殊镇静钢，这类钢主要保证力学性能，故其牌号体现其力学性能，用Q+数字表示，其中“Q”为屈服点“屈”字的汉语拼音字首，数字表示屈服点数值，例如Q275表示屈服点为275Mpa，若牌号后面标注字母A、B、C、D，则表示钢材质量等级不同，含S、P的量依次降低，钢材质量依次提高，若在牌号后面标注字母“F”则为沸腾钢，标注“b”为半镇静钢，不标注“F”或“b”者为镇静钢，例如Q235-A·F表示屈服点为235Mpa的A级沸腾钢，Q235-C表示屈服点为235Mpa的C级镇静钢或特殊镇静钢，碳素结构钢一般情况下都不经热处理，而在供应状态下直接使用，通常Q195、Q215、Q235钢碳的质量分数低，焊接性能好，塑性、韧性好，有一定强度，常轧制成薄板、钢筋、焊接钢管等，用于桥梁、建筑等结构和制造普通螺钉、螺母等零件，Q255和Q275钢碳的质量分数稍高，强度较高，塑性、韧性较好，可进行焊接，通常轧成型钢、条钢和钢板作结构件以及制造简单机械的连杆、齿轮、联轴节、销等零件。

QCD12【选择与我合作的好处】

QCD12 选择与我合作，那是您英明正确的选择，因为我们与众不同，独具优势：

- (1)、QCD12因为我们专业：我们专营特钢8年，所以专门的事，要找专业的人；
- (2)、QCD12因为我们库存充足：常备库存万吨，能满足您的需求；
- (3)、QCD12因为我们保质保量：所有货源渠道均正宗，有据可查；
- (4)、QCD12因为我们价格有优势：我们有专门的团队研究钢材价格涨跌，能把握zui好的进货shi机，以优势的价格跟钢厂进货，所以价格在同行中有足够的竞争力；

(5)、QCD12因为我们承诺：jiayi赔十，可写进合同，保障您的权益。