

B420CL冷成型性能钢板B500CL宝钢标准

产品名称	B420CL冷成型性能钢板B500CL宝钢标准
公司名称	东莞市圣帆模具钢材有限公司
价格	7.00/公斤
规格参数	密度:7.85
公司地址	东莞市长安镇厦边社区S358省道1672号
联系电话	0769-33350028 18028252208

产品详情

广东圣帆供应B380CL、B420CL、B500CL、B550CL、B440QK、B320L、B510L、B550L、B590L、B520JJ、B750GJ、BR1200HS、BR1500HS、CP800、CP900、DP600、DP780、HR340

冷轧板性能冷轧是再结晶下的轧制，但一般理解为使用常温轧制材料的轧制。铝冷轧分为板轧和箔轧。厚度在0.15~以上的称为板，0.15~以下的称为箔。欧美多采用3~6台连续式轧机作为冷轧设备。2生产工艺生产过程中由于不进行加热，所以不存在热轧常出现的麻点和氧化铁皮等缺陷，表面质量好、光洁度高。而且冷轧产品的尺寸精度高，产品的性能和组织能满足一些特殊的使用要求，如电磁性能、深冲性能等。规格：厚度为0.2-4mm，宽度为600-2000mm，钢板长度为1200-6000mm。牌号：Q195A-Q235A、Q195AF-Q235AF、Q295A(B)-Q345A(B)；SPCC、SPCD、SPCE、ST12-15；DC01-06性能：主要采用低碳钢牌号，要求具有良好的冷弯和焊接性能，以及一定的冲压性能。3应用领域冷轧板带用途很广，如汽车制造、电器产品、机车车辆、航空、精密仪表、食品罐头等。冷轧薄钢板是普通碳素结构钢冷轧板的简称，也称冷轧板，俗称冷板，有时会被误写成冷扎板。冷板是由普通碳素结构钢热轧钢带，经过进一步冷轧制成厚度小于4mm的钢板。由于在常温下轧制，不产生氧化铁皮，因此，冷板表面质量好，尺寸精度高，再加之退火处理，其机械性能和工艺性能都优于热轧薄钢板，在许多领域里，特别是家电制造领域，已逐渐用它取代热轧薄钢板。适用牌号：Q195、Q215、Q235、Q275；SPCC（日本牌号）；ST12（德国牌号）冷轧碳素钢薄板及钢带调质代号：退火状态为A，标准调质为S，1/8硬为8，1/4硬为4，1/2硬为2，硬为1。表面加工代号：无光泽精轧为D，光亮精轧为B。如SPCC-SD表示标准调质、无光泽精轧的一般用冷轧碳素薄板。再如SPCCT-SB表示标准调质、光亮加工，要求保证机械性能的冷轧碳素薄板。

2.8*1200*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.0*1216*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.5*1320*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.75*1250*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.0*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.5*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 4.0*1550*C B420CL/B380CL 宝钢电议 4.5*1400*C B420CL/B380CL 宝钢电议 5.0*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.0*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.25*1250*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.5*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 4.0*1520*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.5*1320*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.75*1250*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.0*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 3.5*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 4.0*1550*C B420CL/B380CL 宝钢电议 4.5*1400*C B420CL/B380CL 宝钢电议 5.0*1500*C B420CL/B380CL 宝钢电议 2.0*1000*C B330CL/B380CL 宝钢电议

圣帆钢材公司经营理念：以质量求生存,以信誉求发展。保证以最好的质量，以最低的价格，最完善的售后服务，来答谢新老客户。