

CR 440 780 DP S

产品名称	CR 440 780 DP S
公司名称	上海强晟钢供应链管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:冷轧卷 售卖地:全国 品牌:宝钢
公司地址	上海市宝山区锦乐路255号208
联系电话	021-56390389 13162088866

产品详情

冷轧板较大的优势便是它表面品质和规格的准确度都很高。根据冷轧形变和热处理工艺的协作，不但可以较为容易的满足客户需求对各种各样产品型号和梳理特性的规定，还尤其有益于生产一些尤其晶体缺陷和特性的关键商品。冷轧卷的特点：1、有良好的耐久性，使用寿命长；2、有良好的耐热性，在高温下不容易变色；3、具有良好的热反射性；4、具有银白色的华丽外表；5、加工性能和喷涂性能好；6、具有良好的焊接性能。冷轧卷由热轧卷制成。在冷轧过程中，热轧卷在低于重结晶温度的条件下被轧制，通常轧制的钢在室温下被轧制。硅含量高的钢板的脆性和塑性低，需要在冷轧前预热至200 °C。由于在生产过程中不对冷轧卷进行加热，因此不会出现热轧中经常发现的诸如点蚀和氧化铁之类的缺陷，并且表面质量和光洁度也良好。冷轧产品的尺寸精度高，一些产品使用的特别要求的性能和组织也可以满足，比如深冲性能，电磁性能等。冷轧卷材的用途广泛，例如汽车制造，电气产品，机车车辆，航空，精密仪器和食品罐。冷轧卷板卷的优点：1、冷轧板卷产品尺寸，厚度均匀，板卷厚度差一般不超过0.01-0.03mm或更小，完全可以符合高精度公差的要求。2、可获得热轧无法生产的薄带材。3、冷轧产品表面质量优，不存在热轧板卷常常出现的麻点、压入氧化铁皮等缺陷，并且可根据用户的要求，生产出不同表面粗糙度的板卷（光泽面或麻糙面等），以利于下道工序的加工。4、冷轧板卷距有很好的力学性能和工艺性能（如较高的强度、较低的屈服限、良好的深冲性能等）。5、可实现高速轧制和全连续轧制，具有很高的生产率。冷轧卷是冷轧薄钢板的一种。常温冷轧，不会产生锌粉。因此，冷轧卷的表面质量非常好，规格精度也非常高。此外，退火处理、冷轧卷材的物理性能和使用性能也优于热轧钢板。因此，在很多行业，尤其是家电制造业，冷轧板已经慢慢取代热轧不锈钢板。并且由于冷轧卷具有优良的特性，根据冷轧方案，可以获得更轻、更准确的冷轧热轧带钢和厚钢板。而且具有垂直度提高、表面光洁度高的优点，使冷轧更容易进行涂层生产加工，种类繁多，主要用途广泛。我们公司愿以热忱的服务、崇高的信誉与广大客户携手，与时俱进，和谐健康发展，建立一番宏伟的事业，欢迎来电垂询，实地考察合作。