

销售HC860/1100MS冷轧双向高强钢国际级

产品名称	销售HC860/1100MS冷轧双向高强钢国际级
公司名称	上海泷湃供应链管理有限公司
价格	4800.00/吨
规格参数	品牌:宝钢, 马钢 制作工艺:酸洗工艺 厚度:1.5mm-12.0
公司地址	中国(上海)自由贸易试验区临港新片区环湖西二路888号C楼(注册地址)
联系电话	13524070502

产品详情

您好！我是上海泷湃供应链管理有限公司的一名销售代表，我很荣幸向您介绍我们的产品——HC860/1100MS冷轧双向高强钢。

产品参数：

品牌：宝钢、马钢

规格：厚度为1.5mm-12.0mm

种类：汽车零部件用钢

制作工艺：热轧、酸洗卷板、酸洗工艺

特点：

HC860/1100MS冷轧双向高强钢是一种高品质的汽车钢，经过酸洗工艺处理后，具有较好的表面质量和平整度。它具备以下特点：

- 高强度：**HC860/1100MS的抗拉强度远超过传统钢材，有助于提升汽车部件的结构强度和安全性能。
- 优异的成形性能：**该钢材具有良好的弯曲性能和可塑性，适应各种复杂的汽车部件成形需求，同时具有出色的焊接性能。
- 超薄板材：**HC860/1100MS钢材厚度范围广泛，1.5mm-12.0mm，在满足汽车零部件轻量化设计需求的同时，还能保证较高的强度和稳定性。

生产工艺：

HC860/1100MS冷轧双向高强钢的生产采用了先进的热轧技术和酸洗工艺。热轧工艺可确保材料的均匀性和致密性，提升产品的强度和韧性；而酸洗工艺则能有效去除表面的氧化物和污染物，提高产品的表面质量和耐腐蚀性。

适用用途：

HC860/1100MS广泛应用于汽车制造业，特别适用于汽车零部件的制造，如底盘、车身支架、车门、引擎罩等。其高强度和优异的成形性能，可以大大提升整车结构的强度和刚度，并减轻整车重量，满足汽车行业对轻量化、节能环保的需求。

性能：

HC860/1100MS冷轧双向高强钢具有出色的机械性能和物理性能，包括高强度、高韧性、耐磨性、抗腐蚀性等，可以有效提高整车的性能和使用寿命。

以下是一些与产品相关的知识和问答：

1. 问：为什么汽车行业需要使用高强度钢材？

答：高强度钢材可以提升汽车的结构强度和安全性能，同时减轻车辆重量，提高燃油经济性和减少尾气排放。

2. 问：HC860/1100MS冷轧双向高强钢与普通钢材相比有哪些优势？

答：HC860/1100MS冷轧双向高强钢具有更高的抗拉强度和较好的成形性能，能够满足汽车零部件对强度和轻量化设计的需求。

3. 问：酸洗工艺对产品性能有何影响？

答：酸洗工艺可以有效去除表面的氧化物和污染物，提高产品的表面质量和耐腐蚀性，同时改善材料的可塑性和焊接性能。

随着汽车行业的快速发展，对高强度、轻量化的钢材需求不断增加。我们的HC860/1100MS冷轧双向高强钢，品质优良、性能卓越，将为您的汽车制造提供可靠的材料支持。我们的价格为4800.00元/吨，期待与您合作！