

HX260BD+Z热镀锌新铁合金卷板规格齐全

产品名称	HX260BD+Z热镀锌新铁合金卷板规格齐全
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	制作工艺:酸洗工艺 品牌:宝钢, 马钢 特点:汽车零部件用钢
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

作为一家钢铁矿材厂家,我们公司上海泷湃供应链管理有限公司非常荣幸地为您介绍我们的全新产品——HX260BD+Z热镀锌新铁合金卷板。我们的产品具备欧标汽车钢的标准,采用宝钢和马钢的材料,是您汽车零部件用钢的选择。此外,我们的卷板经过酸洗处理,确保了其高质量的表面质量。并且,我们以每吨4800.00元的合理价格,为您提供全面的规格齐全的产品。

产品参数如下:

品牌:宝钢, 马钢

规格: 1.5mm-12.0mm

特点: 热轧, 酸洗卷板

厚度: 0.2mm-6.0mm

种类: 汽车零部件用钢

制作工艺: 酸洗工艺

我们的产品特点突出,不容忽视。首先,我们采用了热轧工艺,确保了卷板的高强度和优良的机械性能。同时,经过酸洗处理,卷板表面光洁平滑,具有良好的耐腐蚀性。其次,我们的产品厚度范围广泛,从0.2mm到6.0mm,满足了不同行业的需求。无论您需要薄板还是厚板,我们都能提供合适的规格。

我们的HX260BD+Z热镀锌新铁合金卷板广泛应用于汽车零部件制造领域。汽车工业对钢材的要求极高,

要求材料具备高强度、高韧性和优良的成形性能。而我们的产品恰好满足这些要求，让您的汽车零部件更加稳定、耐用。

除了产品特点和适用用途外，关于生产工艺，我们也值得一提。我们公司采用的酸洗工艺能够彻底清除卷板表面的氧化皮、油脂和其他污染物，使产品在使用过程中更加安全可靠。我们的生产线严格控制品质，确保每一块卷板都符合高标准。

此外，让我们带您进一步了解钢铁行业的冷知识。您可能不知道的是，热镀锌是一种提高钢铁材料耐腐蚀性的重要工艺。通过在钢铁表面形成一层锌层，能够有效防止钢铁材料与外界氧气、水蒸气等有害物质接触，延长产品的使用寿命。

综上所述，我们的HX260BD+Z热镀锌新铁合金卷板以其规格齐全，高质量的表面质量和优良的性能，为您的汽车零部件制造提供了理想的选择。我们上海泷湃供应链管理有限公司竭诚欢迎您的垂询和订购，我们将以、高效的服务为您提供全方位的支持。

知识：

1. 酸洗板卷是通过将钢板浸入酸性溶液中进行清洁和脱脂处理的工艺。该工艺能够有效去除钢板上的氧化皮、油脂和其他污染物，提高钢板的表面质量和耐腐蚀性。
2. 热轧工艺是钢板的常用制作工艺之一。在高温条件下，将钢坯进行加热，然后经过一系列辊压形成所需的厚度和宽度，后冷却固定，得到热轧板卷。
3. 镀锌是一种常用的方法，用于提高钢铁材料的耐腐蚀性能。锌层能够起到防锈和防腐的作用，同时还对钢板进行保护，延长其使用寿命。

问答：

1. 为什么汽车零部件常采用热镀锌钢板？

热镀锌钢板具有良好的耐腐蚀性能，能够有效防止钢材与外界氧气、水蒸气等有害物质接触，减少钢铁材料的腐蚀和损坏。对于汽车零部件来说，耐腐蚀性能非常重要，因为汽车在使用过程中经常暴露在各种环境中，需要抵御各种腐蚀介质的侵蚀，所以采用热镀锌钢板能够延长汽车零部件的使用寿命。

2. 什么是冷知识中的氧化皮？

氧化皮是钢铁材料表面的氧化物层，由于钢铁在空气中与氧发生反应而产生。氧化皮会降低钢铁材料的机械性能和耐腐蚀性能，所以在加工和使用钢铁材料前，需要通过酸洗等工艺将氧化皮去除。

3. 热轧和冷轧的区别是什么？

热轧和冷轧都是钢铁材料的加工工艺。热轧是在高温下进行的，主要通过钢坯的加热和辊压实现钢板的成形，热轧产品具有高强度和较好的塑性。冷轧是在常温下进行的，在辊压过程中不进行加热处理，主要用于生产薄板和特殊用途的钢材，如冷轧板、冷轧带钢等。