

B27AV1400宝武冷轧无取向硅钢

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | B27AV1400宝武冷轧无取向硅钢 |
| 公司名称 | 上海鹿程国际贸易有限公司 |
| 价格 | 1.00/千克 |
| 规格参数 | 材质:硅钢 规格:0.27*1200*C 上海:宝武 |
| 公司地址 | 上海 上海市宝山区萧月路7号一层A870室 |
| 联系电话 | 13764370568 13764370568 |

产品详情

尊敬的客户，您好！我是上海鹿程国际贸易有限公司的销售代表，很高兴向您推荐我们的宝武新能源硅钢产品。

硅钢是一种高品质、高性能的硅钢材料，用于制造电机、变压器和发电机等设备。它具有低铁损耗和低剩余磁感应强度的特点，能够显著提高电机的效率，并且减少能源浪费。

作为市场领先的宝武硅钢产品之一，绝对是您在硅钢选购过程中的首选。下面，我将从以下几个角度为您详细介绍硅钢的优势和特点：

· **材料性能卓越**：采用高质量硅钢材料制成，具有出色的导磁性和电磁性能，能够有效减少能量损耗。

· **生产工艺先进**：宝武采用先进的生产工艺和设备，确保硅钢的质量稳定和一致性。

· **可定制化**：我们可以根据客户的具体需求提供不同规格和尺寸的硅钢产品，并且可按照客户要求定制，加工开平，以满足不同应用领域的需求。

除了上述优势之外，值得一提的是硅钢产品的价格非常实惠，这一价格优势将帮助您降低采购成本，并使您的产品在市场竞争中更具优势。

无论您是在制造电机、变压器，还是在发电机等电力设备领域，我们相信宝武新能源硅钢都能够成为您的理想选择。我们期待与您合作，并为您提供优质的产品和服务。

如需了解更多关于宝武新能源硅钢的信息，欢迎随时与我们联系。谢谢！尊敬的客户！

电机设计选材支持，实现卓越的性能和成本控制；

铁芯用材和结构优化，实现性能提升或技术降

本；

铁芯加工制造支持，实现材料与装备最佳匹

配；

新产品、新技术的推荐应用，提升新能源汽车的竞争力。

永磁同步电机是新能源汽车发展主流趋势，具有高效率、高转矩、高安全性以及小体积等优点。 宝钢产品具

普通系列：具有低铁损、高强度特点；

高效系列：具有低铁损、高磁感特点；

高效高强度系列：磁感、铁损、强度三者综合性能优异；

高磁感系列：更高的磁感，满足高转矩、电机小型化的需求；

高强度系列：高强度，应用于高转速或超高转速转子。

| 牌号 | 公称厚度mm | 比总损耗P1.0 /50 W/kg比 | 比总损耗P1.0/400 W/kg | 规格 |
|-----------|--------|-----------------------|----------------------|-----------|
| B15AV1000 | 0.15 | 0.84 | 9.5 | 0.15*1000 |
| B20AV1200 | 0.2 | 0.85 | 10.6 | 0.2*1000 |
| B20AV1300 | 0.2 | 0.93 | 12 | 0.2*1000 |
| B25AV1300 | 0.25 | 0.86 | 12 | 0.25*1000 |
| B27AV1400 | 0.27 | 0.86 | 13.2 | 0.27*1000 |
| B30AV1500 | 0.35 | 0.89 | 14.2 | 0.3*1000 |
| B35AV1700 | 0.35 | 0.91 | 16.2 | 0.35*1000 |
| B35AV1800 | 0.35 | 0.98 | 17.2 | 0.35*1000 |
| B35AV1900 | 0.35 | 1.06 | 17.5 | 0.35*1000 |
| B35AV2000 | 0.35 | 1.14 | 18.5 | 0.35*1000 |
| B35AV2100 | 0.35 | 1.25 | 19.5 | 0.35*1000 |