

专业供应 宝武硅钢卷材 B35P135电工钢规格齐全 可零切割出售

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 专业供应 宝武硅钢卷材 B35P135电工钢规格齐全 可零切割出售 |
| 公司名称 | 上海鹿程国际贸易有限公司 |
| 价格 | 1.00/吨 |
| 规格参数 | 材质:硅钢 规格:0.35*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硅钢的信息，欢迎随时与我们联系。谢谢！尊敬的客户！

| | | | | | | | |
|---------|------|---------|--------------------|--------|------------------|--------|-----------|
| 普通型取向电 | 0.23 | B23G110 | 1.1 | 1.82 | 1.08 | 1.85 | 0.23*980- |
| 工钢 (取向硅 | 0.27 | B27G120 | 1.2 | 1.82 | 1.15 | 1.85 | 0.27*980- |
| 钢) | 0.3 | B30G120 | 1.2 | 1.82 | 1.15 | 1.86 | 0.3*980- |
| | | B30G130 | 1.3 | 1.82 | 1.2 | 1.85 | 0.3*980- |
| | 0.35 | B35G145 | 1.45 | 1.82 | 1.25 | 1.86 | 0.35*980- |
| | | B35G155 | 1.55 | 1.82 | 1.35 | 1.85 | 0.35*980- |
| 宝钢品种 | 厚度 | 牌号 | GB/T 2521.2 - 2016 | | Q/BQB 485 - 2021 | | 规格 |
| | mm | | P1.7/50 | J800 T | P1.7/50 | J800 T | |
| | | | W/kg | | W/kg | | |
| 高磁极化强度 | 0.23 | B23P085 | 0.85 | 1.88 | 0.85 | 1.90 | 0.23*980- |
| 型取向电工钢 | | B23P090 | 0.9 | 1.88 | 0.88 | 1.89 | 0.23*980- |
| (取向硅钢) | | B23P095 | 0.95 | 1.88 | 0.92 | 1.89 | 0.23*980- |
| | | B23P100 | 1.0 | 1.88 | 0.96 | 1.88 | 0.23*980- |
| | 0.27 | B27P090 | 0.9 | 1.88 | 0.89 | 1.90 | 0.27*980- |
| | | B27P095 | 0.95 | 1.88 | 0.93 | 1.90 | 0.27*980- |
| | | B27P100 | 1.0 | 1.88 | 0.96 | 1.90 | 0.27*980- |
| | | B27P110 | 1.1 | 1.88 | 1.03 | 1.89 | 0.27*980- |
| | 0.3 | B30P105 | 1.050 | 1.88 | 1.01 | 1.90 | 0.3*980- |
| | | B30P120 | 1.2 | 1.88 | 1.05 | 1.89 | 0.3*980- |
| | 0.35 | B35P115 | 1.15 | 1.88 | 1.12 | 1.90 | 0.35*980- |
| | | B35P125 | 1.25 | 1.88 | 1.15 | 1.90 | 0.35*980- |
| | | B35P135 | 1.35 | 1.88 | 1.20 | 1.89 | 0.35*980- |
| 宝钢品种 | 厚度 | 牌号 | GB/T 2521.2 - 2016 | | Q/BQB 485 - 2021 | | 规格 |
| | mm | | P1.7/50 | J800 T | P1.7/50 | J800 T | |
| | | | W/kg | | W/kg | | |
| 磁畴细化 | 0.23 | B23R080 | 0.8 | 1.88 | 0.79 | 1.89 | 0.23*980- |
| 高磁极化强度 | | B23R085 | 0.85 | 1.88 | 0.82 | 1.88 | 0.23*980- |
| 型取向电工钢 | | B23R090 | 0.9 | 1.88 | 0.88 | 1.88 | 0.23*980- |
| (取向硅钢) | 0.27 | B27R085 | 0.85 | 1.88 | 0.84 | 1.89 | 0.27*980- |
| | | B27R090 | 0.9 | 1.88 | 0.87 | 1.89 | 0.27*980- |
| | | B27R095 | 0.9 | 1.88 | 0.92 | 1.88 | 0.27*980- |
| | 0.3 | B30R095 | 0.95 | 1.88 | 0.92 | 1.90 | 0.3*980- |
| | | B30R100 | 1 | 1.88 | 0.96 | 1.89 | 0.3*980- |