

Q235B高频焊管厂家厂 焊管10-2020

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | Q235B高频焊管厂家厂 焊管10-2020 |
| 公司名称 | 天津友利发达管道有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市静海区大邱庄镇大屯村桥东500米 |
| 联系电话 | 022-68296314 13821948787 |

产品详情

Q235B高频焊管是一种常用的建筑材料，由于其优异的产品特性，在建筑领域得到广泛应用。友利发达管道有限公司作为一家专业生产和批发Q235B高频焊管的厂家，一直致力于提供优质的产品和服务，满足客户的需求。

产品优势

Q235B高频焊管具有以下几个优势：

优异的强度：采用Q235B优质钢材作为原料，焊接后的管道具有良好的强度和韧性，能够承受较大的载荷。
良好的韧性：焊管经过高频焊接工艺，焊缝牢固，韧性好，能够适应变形和承受冲击。
平整度高：采用高频焊接工艺，管道表面光滑平整，不存在明显的弯曲、扭曲等缺陷。
耐腐蚀性强：外表面经过热镀锌处理，具有良好的防腐性能，可以在多种恶劣环境下使用。
价格实惠：相比于其他材质的管道，Q235B高频焊管具有较低的生产成本，价格相对实惠。 材质

Q235B高频焊管采用优质Q235B钢材作为原料，Q235B钢材化学成分标准如下：

成分C(Mn)Si P 0.12

性能

Q235B高频焊管具有以下优良性能：

强度高：抗拉强度为375-460MPa，屈服强度为235MPa，可以满足多种工程需求。
良好的可塑性：焊管能够通过冷弯、扭曲等加工工艺成型，并保持较好的可塑性。
热处理性能好：焊管具有较好的热处理可塑性，能够进行热处理和热加工。
易于焊接：焊缝牢固，焊接性能良好，可以与其他材料进行有效连接。 用途

Q235B高频焊管广泛应用于以下领域：

建筑结构：用于建筑物的柱、梁、框架等支撑结构。 机械加工：用于制造机械零件、设备和工具。
液压系统：用于输送液体、气体等介质的管道系统。 石油和天然气行业：用于石油、天然气输送管道。
汽车制造：用于制造汽车底盘、车架等部件。

友利发达管道有限公司一直以质量为本，注重产品的科技创新和质量控制，确保为客户提供可靠耐用的Q235B高频焊管。欢迎各界客户前来选购，我们将竭诚为您服务！