

梭织机钢筘采购 诚泰钢筘 梭织机钢筘

产品名称	梭织机钢筘采购 诚泰钢筘 梭织机钢筘
公司名称	高密市诚泰钢筘有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市夏庄镇栾家店村
联系电话	13606461125

产品详情

不同钢筘表面处理方法对玻纤摩擦的影响分析

玻璃纤维作为一种性能优良的无机非金属材料，相比有机纤维而言，抗拉强度高、电绝缘性好，耐热、隔热性好，并且有着优良的化学稳定性，其织物及复合材料广泛应用于电工、过滤、生物医学、建筑、国防等诸多领域。但是，玻璃纤维分子结构短小，属于无机物脆性材料，在低张力的条件下，当所受张力接近弯曲拉伸强度时，玻璃纤维纱线表面纤维极易因摩擦而断裂，形成毛羽，导致纱线损伤，甚至出现断头，而且玻璃纤维纱在织造过程中因摩擦而起毛还直接影响着玻璃纤维织物的表面质量和机械性能。

钢筘的质量对织物的影响

气压值对织物的影响

- (1)气流不稳定，波动值偏大，造成纬纱飞行不稳，脱纬或织口游动量大，造成织物质量问题。
- (2)气流偏大，遇到弱环纱会被吹断，包芯纱容易露“白”，求购梭织机钢筘，纬纱易返折或可能会被吹出槽口。
- (3)筘齿刚性不好，会造成织物经向疏密不均，出现条影。
- (4)齿形、角度不符合要求，影响织物质量，梭织机钢筘采购，严重时会出现织疵。

3.其他影响因素

- (1)筘齿排列不平行，稀密不匀，易产生布面条影。
- (2)筘齿倾侧、倾斜严重，增加经纱垂直上下开口运动时的摩擦，增加经纱间的摩擦，降低织物质量。

冷轧喷气钢筘用不锈钢带的质量控制

目前，随着国内制造业转型升级的需要，梭织机钢筘，中端纺织企业对新型喷气织机的需求越来越大。近年来，国内精密不锈钢压延钢带生产质量不断提高，冲制筘片板型优良、尺寸精度高并且机械性能稳定，能够满足纺织器材筘片要求，并逐步替代进口产品。

由于喷气织机用异形钢筘由上万甚至几万筘片组装起来，而且每个筘片的间隙要均匀一致，无明显差异，因此，要求冲制异形钢筘所需的不锈钢带必须具有板型好、性能均匀、尺寸公差小、耐磨耐蚀、冲制不变形等特点。

梭织机钢筘采购-诚泰钢筘-梭织机钢筘由高密市诚泰钢筘有限公司提供。“梭织机钢筘，剑杆钢筘，毛巾筘，喷水钢筘，半边钢筘，喷气钢筘”就选高密市诚泰钢筘有限公司（www.chengtaigangkou.com），公司位于：山东省潍坊市高密市夏庄镇栾家店村，多年来，诚泰钢筘坚持为客户提供好的服务，联系人：栾术泰。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。诚泰钢筘期待成为您的长期合作伙伴！