

Leading Components.

Accotex NO-4170 KN型和NO-9670 KN型涡流纺胶圈

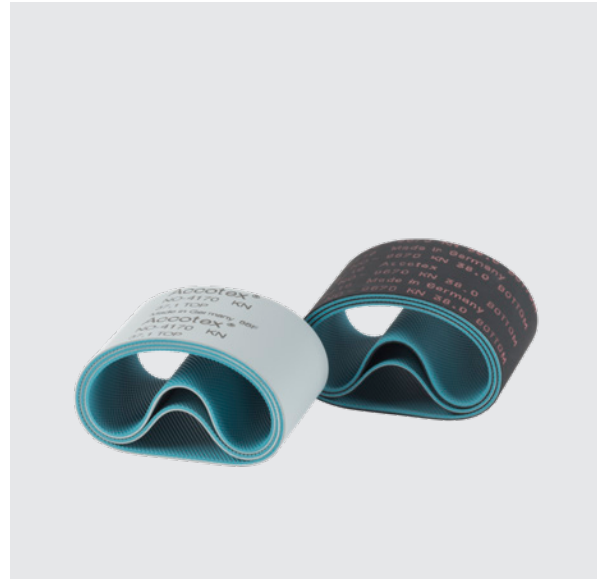
涡流纺更高的输出速度对牵伸系统中弹性专件提出了新的要求。卓郎已成功研发出新型胶圈，满足不断提升的需求，这就是Accotex NO-4170 KN和NO-9670 KN两种新型胶圈。

NO-4170 KN和NO-9670 KN两种型号的胶圈具有出色的耐磨性能，在整个产品服务期内具有极佳的控制纤维运行的能力。

NO-4170 KN型胶圈非常灵活，应用于上胶圈和下胶圈，适纺100%棉纤维和混纺纤维。

NO-9670 KN型胶圈外层专门设计成黑色，适合纺制人造纤维，尤其是粘胶纤维，以及高比例的化纤混纺纱。该型号胶圈也适用于上胶圈和下胶圈。两种型号的胶圈在应用上互为补充。

卓郎最新的混调技术和优良配方，结合精密的制造技术，确保了卓郎生产的Accotex喷气纺胶圈具有最高的品质和高精确度等优良特性。



特征和效益

- 卓越的抗撕裂性和抗磨损性
- 极大改善的内层具备良好的抗开裂性能
- 优异的纤维握持和引导性能
- 高度的原料适应性及优越的机械稳定性
- 特殊设计的内层结构 (内网纹)
- 精密的结构设计
- 起纱摩擦力更小
- 整个使用周期内展现了极佳的摩擦性能
- 极好的抗溶胀性能
- 抗静电
- 长期无故障的稳定运行