

紧密纺  
COMPACTapron

**Suessen**

# COMPACTapron

新一代网格圈式紧密纺技术

# COMPACTapron

新一代网格圈式紧密纺技术，运用3D COMPACT技术实现出现的纱线强力

COMPACTapron的推出标志着绪森在紧密纺技术领域再次树立了新的里程碑。这种新一代的网格圈式紧密纺技术表现出卓越的价值：强力提高0.5~1厘牛/特克斯\*，常发性纱疵减少达20%\*，紧密纺节能达60%，或者运营成本节省达10%\*。

## 显著 优势

### 出色的纱线强力

COMPACTapron可将纱线强力提高0.5~1厘牛/特克斯\*

### 3D COMPACT 集聚

将集聚区中的纤维输送通过负压槽时，纤维始终与网格圈保持特定距离，以确保所有纤维都能得到集聚。

### 高度灵活

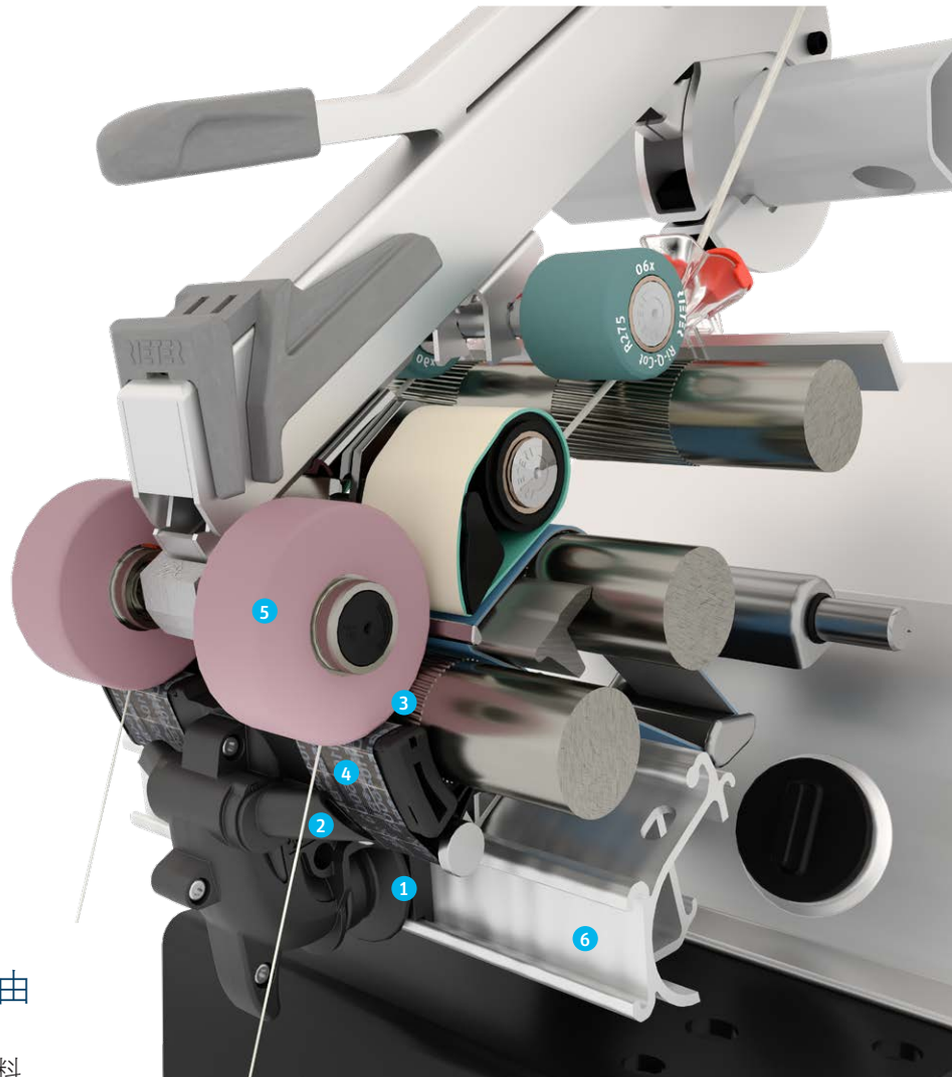
快速拆装，可实现环锭纺与紧密纺的轻松切换

### 运营成本低

能耗低，维护和备件需求低

### 适应各种纺纱几何和自由端长度

适用于多种机型和大多数常用原料



1.负压供应 2.断头吸风 3.带负压槽的集聚器 4.全新设计的网格圈  
5.COMPACTapron皮辊 6.铝夹持管

\*与EliTe倚丽特相比

**Spinnfabrik Suessen GmbH**  
Donzdorfer Straße 4  
73079 Süssen  
Germany  
T +49 7162 15-0  
F +49 7162 15-367  
mail@suessen.com

本资料中的图片、参数及与之相关的参数资料为即期发行物。绪森保留根据需要随时对有关参数进行修改并恕不另行通知的权利。绪森系统和绪森创新产品均受到专利保护。

3501-v3 zh 2503

[www.suessen.com](http://www.suessen.com)