

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技术实现出色的纱线强力

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紧密技术

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

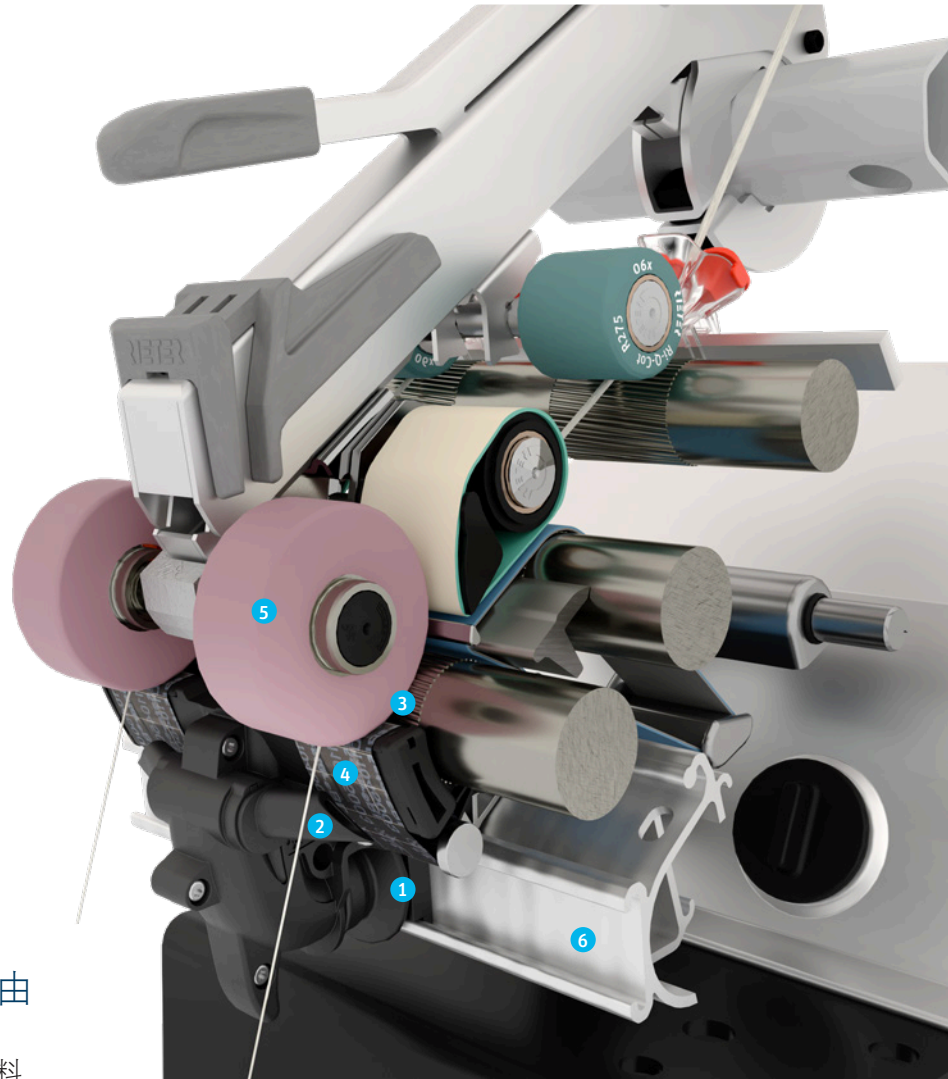
快速拆装，可实现环锭纺与紧密纺的轻松切换

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

Spindelfabrik 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-v2 zh 2209

www.suessen.com