

HermanMiller
Verus®

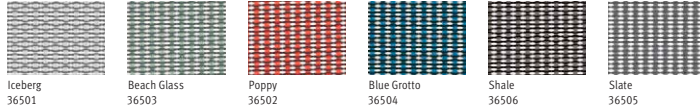


材料

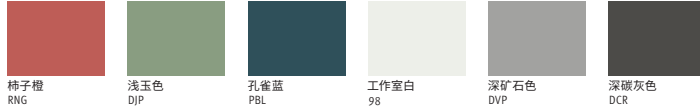
Verus 座椅可提供各种各样的织物和底座饰面。
访问 hermanmiller.cn/asia, 查看完整的织物和材料选择。

Verus 座椅

悬架支撑靠背 和头枕 Interweave 2



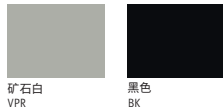
TriFlex 塑性材料靠背 饰面



工作椅和 凳子底座/ 框架 饰面



饰面



Verus 系列

工作椅 (采用悬架支撑靠背)
工作椅 (采用 TriFlex 靠背)
工作椅 (采用软垫靠背)

以下信息仅适用于 Verus 工作椅
概览

最大承重量	350lbs/159kg
后背支撑	
髋骨支撑贴合度	标准
带髋骨支撑的可调式腰部支撑	可选
座椅高度	
标准款高度范围	434 - 538mm
座椅深度	
可调式座椅	394 - 465mm

倾仰

带倾仰锁定的自动调节装置 - 3 段锁定
带倾仰锁定的自动调节装置 - 4 段锁定
带倾仰限制器的自动调节装置
带倾仰锁定的张力控制调节装置 - 4 段锁定

标准
标准
标准
标准

扶手选择

无扶手
固定扶手
高度可调式扶手
完全可调式扶手

配件

头枕

如需了解更多信息, 敬请访问 hermanmiller.cn/asia

HermanMiller、、Verus、TriFlex 和 PostureFit 都属于 Herman Miller, Inc. 及其子公司的注册商标。

中国印刷。请回收。
© 2022 赫曼米勒中国
保留所有权利。

人体工程学设计兼顾舒适支撑，
价格还贴心



Verus

Verus 重新定义了平价工作椅的概念。确保符合人体工程学的贴合与支撑，为人们带来短期和长期的舒适性，价格同样贴心。凭借毫不张扬的百搭外形，可以轻松融入任何美学环境。

Verus 坚固耐用，以高标准高质量制造，可获得 12 年（24 小时全天候）质保服务的有力支持。

性能

Verus 的内置骶骨增强设计能帮助脊柱保持正确的曲线, 还可选用可调式腰部支撑来增加全脊柱支撑, 确保其舒适性和稳定性。Verus 的 TriFlex™ 靠背选项以先进的人体工程学设计实现高性能。同时具有高耐用性。由易于清洁的材料制作而成的弹性背网形成了三个人体工程学区域 – 骶骨和腰部下方、脊柱中心和肩胛骨上方 – 塑形、通风, 以舒适贴合的结构有效的对脊椎进行支撑。

设计

Verus 的百搭设计能轻松融入任何工作场所和美学环境。外形毫不张扬, 可以选用一系列颜色和织物, 包括悬架支撑、软垫或 TriFlex 靠背等选项。



Verus 的 TriFlex 靠背选项由耐用、易于清洁的塑性材料制作而成, 在任何工作环境 – 办公室、学习或医疗保健环境中都能表现优异。



Verus 的内置人体工程学支撑有三种不同的靠背选项: TriFlex、悬架支撑或软垫。