

新闻通讯

提高安全性和舒适性：凯柏胶宝® 在自行车握把制造领域表现出色

吉隆坡, 2024 年 10 月

第 1 页, 共 3 页

KRAIBURG TPE Technology
(M) Sdn Bhd
Lot 1839 Jalan KPB 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia

电话 +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

提高安全性和舒适性：凯柏胶宝®在自行车握把制造领域表现出色

每个自行车组件都在骑行者的舒适感、控制度和安全性方面扮演着至关重要的角色。在这些自行车组件当中，握把作为骑行体验的基础，不仅为骑行者提供了稳固的握持能力，还能在各种地形和天气条件下的长途骑行中减轻疲劳感。

凯柏胶宝®意识到自行车握把的关键作用，立马采用其创新的 TPE 材料升级了自行车把手的制造工艺。凯柏胶宝®凭借着对创新和卓越的坚定承诺，目前已开发出专为自行车握把应用量身定制的创新 TPE 解决方案。

[热塑宝 K \(THERMOLAST® K\) UV/AP](#) 系列是经过精心设计的创新 TPE 解决方案，旨在满足自行车[行业](#)的严格要求。凯柏胶宝®采用这些创新的 TPE 材料为制造商和骑行者提供高性能的 TPE 解决方案，以满足他们日常骑行的需求。

热塑宝 K (THERMOLAST® K) UV/AP 系列的关键材料优势

凯柏胶宝®为自行车握把提供了多种材料优势：

- **包胶 PP**：确保与自行车组件无缝整合。
- **[抗紫外线和耐候性](#)**：能够经受住恶劣的户外环境。
- **耐候性**：适用于汽车外饰。
- **可在制造过程中回收利用**：有助于保护我们的环境。
- **符合规定**：符合严格的行业标准，如通用 GM GMW17374。
- **加工方法**：与注塑工艺技术兼容。

媒体联系人

Marlen Sittner
数字营销主管
团队企业传讯部
电话：+49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

亚太地区
Bridget Ngang
亚太区营销经理
电话：+603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

新闻通讯

提高安全性和舒适性：凯柏胶宝® 在自行车握把制造领域表现出色

吉隆坡, 2024 年 10 月

第 2 页, 第 3 页

除了自行车的握把，该系列的 TPE 材料也适用于各种应用，包括[车顶行李架](#)、窗户封装和水导流板等，凯柏胶宝®的 TPE 材料重新定义了自行车握把的制造工艺，为自行车的性能、舒适度和耐用性设立了新的标准。

凯柏胶宝®与制造商紧密合作，不断挑战创新的边界，为生产更多好的自行车握把、骑行设备和新产品。这些产品的开发能够改善骑行体验，并提供高水平的性能和可靠性。



（图片：© 2024 凯柏胶宝®版权所有）

如需高清图片，请联系 Bridget Ngang (bridget.ngang@kraiburg-tpe.com, +6 03 9545 6301)。

媒体联系人信息：



[下载高清图片](#)



[凯柏胶宝®最新资讯](#)

连接社交媒体：

新闻通讯

提高安全性和舒适性：凯柏胶宝® 在自行车握把制造领域表现出色

吉隆坡, 2024 年 10 月

第 3 页, 第 3 页



关注我们的微信公众号



凯柏胶宝® (www.kraiburg-tpe.cn) 是一家业务足迹遍布全球的定制热塑性弹性体制造商。凯柏胶宝® 成立于 2001 年, 是凯柏集团旗下的独立业务单位, 现已成为 TPE 化合物领域最具竞争力的行业领导者。公司旨在为客户提供安全、可靠和可定制的产品。公司拥有超过 660 名员工, 遍布全球, 在德国、美国和马来西亚三地建立了生产基地, 致力于向汽车、工业、消费品和监管严格的医疗领域提供品类丰富的产品。旗下的成熟产品线 - 热塑宝 (THERMOLAST®)、科柔宝® (COPEC®)、高温宝 (HIPEX®) 和尼塑宝® (For Tec E®), 通过采用注塑或挤出工艺, 为各行各业的制造商带来出众的加工和产品设计优势。凯柏胶宝® 拥有卓越的创新能力和全球客户导向, 能够为客户提供定制产品解决方案和可靠的配套服务。公司在德国的总部经过 ISO 50001 认证, 全球所有基地均已取得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。