

新闻通讯

凯柏胶宝® 以热塑性弹性体 (TPE) 提升汽车排挡杆性能

吉隆坡，2026 年 5 月

第 1 页，共 4 页

KRAIBURG TPE Technology
(M) Sdn Bhd
Lot 1839 Jalan KP6 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia

电话 +60 3 9545 6393

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

凯柏胶宝® 以热塑性弹性体 (TPE) 提升汽车排挡杆性能

汽车排挡杆作为驾驶员与车辆之间的重要交互界面，不仅决定档位控制的精准性，其外部手柄的设计也直接影响握持舒适度、操作感以及整体驾驶体验。排挡杆表面能够提升驾驶员的触觉控制，让驾驶更加自信和愉悦。在排挡杆手柄中采用热塑性弹性体 (TPE) 材料，可实现柔软性、握持力与耐用性的最佳平衡。TPE 材料的性能可确保手柄在反复使用下保持稳定，同时提升[汽车内饰应用](#)的质感。

作为全球知名的热塑性弹性体 (TPE) 制造商，凯柏胶宝® 提供的热塑宝 K (THERMOLAST® K) 系列是汽车排挡杆材料的理想选择，能够满足汽车应用的各项性能要求。

耐久性能

[热塑宝 K \(THERMOLAST® K\) 系列](#)具有柔软的表面触感，使驾驶员在换挡操作时握持稳固、触觉反馈清晰，显著提升操控感和驾驶舒适度，尤其适合频繁或长时间使用。该 TPE 材料在汽车内饰环境下，即使经历温度变化和长时间接触，也能保持表面特性稳定，确保长期性能与用户满意度。

设计灵活性与工艺效率

该 TPE 材料可与 PP、PC、ABS 及 PA 等基材实现卓越包胶，使软触感表面能够高效覆塑于刚性结构上。这不仅简化了多组件换挡杆的制造工艺，还为造型设计、表面纹理及人体工学优化提供更大灵活性。该 TPE 材料易于加工，适用于复杂的几何结构，为[汽车内饰设计](#)带来更多创意。

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

凯柏胶宝® 以热塑性弹性体 (TPE) 提升汽车排挡杆性能

吉隆坡，2026 年 5 月

第 2 页，共 4 页

汽车内饰设计美学

该塑料材料提供自然色与黑色可供选择，同时还支持广泛的色彩定制方案，显著提升车辆内饰的视觉吸引力。该 TPE 材料经过专门配方设计，满足严格的汽车内饰标准，并具备低气味与[低排放](#)特性，特别适合封闭驾驶舱环境使用。此外，该化合物不含卤素，并可在制作过程中回收利用，有助于推动更可持续的制造实践。

符合汽车行业标准

该化合物能够满足核心汽车内饰标准，其中包括雾化值 (DIN 75201-B)、气味 (VDA 270 B3) 以及 DIN EN ISO 105-B06。同时，该 TPE 材料已获得主要整车厂认证，如 VW 50123、宝马 GS 93042 及奔驰 DBL 1262，确保在全球汽车生产中的高度可靠性。

以可持续发展为核心

[可持续发展](#)始终是凯柏胶宝® 创新战略的核心。凯柏胶宝® 的产品组合涵盖了生物基 TPE，以及含消费后回收 (PCR) 及工业后回收 (PIR) 成分的 TPE 解决方案。同时，其中部分产品已通过 GRS (全球回收标准) 和 ISCC PLUS 认证。此外，凯柏胶宝® 还可根据客户需求提供产品碳足迹 (PCF) 数据，助力客户实现更具可持续性的决策。

凯柏胶宝® 荣获 2025 年 EcoVadis 金牌认证，坚定践行科学碳目标倡议 (SBTi)，并积极响应全球气候行动。

凯柏胶宝® 的可持续 TPE 材料具有卓越的性能稳定性和可靠性，广泛应用于各类领域，助力客户减少排放、提升循环利用，以便实现可持续发展目标。

欢迎随时与凯柏胶宝® 联系，与我们携手共创可持续高性能材料的未来。

新闻通讯

凯柏胶宝® 以热塑性弹性体 (TPE) 提升汽车排挡杆性能

吉隆坡，2026 年 5 月

第 3 页，共 4 页

探索更多 TPE 应用：从[汽车手机支架](#)到[折叠桌](#)，凯柏胶宝® 的 TPE 解决方案为车辆各部件提供卓越性能与前沿设计。

中国销售办公室

凯柏胶宝® 不断地发展和提升在 TPE 行业的竞争优势地位，如今已发展成为业内知名企业，并在中国上海 - 凯柏胶宝塑料 (上海) 有限公司及香港特别行政区 - 凯柏胶宝中国有限公司设有销售办公室，还在北京、沈阳、武汉、广州等地都设有销售网络。

免责声明：上述应用场景仅为展示材料性能之参考示例，最终产品的法规合规性及使用适配性应由客户依据相关要求自行验证。



(图片：© 2026 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](#)

新闻通讯

凯柏胶宝® 以热塑性弹性体 (TPE) 提升汽车排挡杆性能

吉隆坡，2026 年 5 月

第 4 页，共 4 页



凯柏胶宝® 最新资讯

连接社交媒体：



关注我们的微信公众号



凯柏胶宝® 公司 (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，并在中国上海及香港特别行政区设有销售办公室，还在北京、沈阳、武汉、广州等地都设有销售网络。我司成立于 2001 年，是克莱伯格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、可持续的产品。公司拥有超过 700 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®)、尼塑宝® (For Tec E®) 和凯柏胶宝® R (THERMOLAST® R)，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。我司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。