

新闻通讯

凯柏胶宝®采用先进的热塑性弹性体（TPE）材料提升钓鱼饵的性能

吉隆坡，2024 年 11 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

凯柏胶宝®采用先进的热塑性弹性体（TPE）材料提升钓鱼饵的性能

全球领先的热塑性弹性体解决方案供应商——凯柏胶宝®很荣幸与 Dranckrazy 合作，利用其先进的[热塑性弹性体（TPE）材料](#)提升钓鱼饵的性能。这一创新在功能和设计上树立了行业新标准。

TPE 材料提升钓鱼饵的性能

凯柏胶宝®的 TPE 材料具有卓越的灵活性和耐用性，显著提升钓鱼饵性能，能够完美模拟真实猎物的自然动作。其柔软质地增强了钓鱼饵的跳跃能力，确保钓鱼饵在抛投时的准确性和平滑性。此外，TPE 材料的强度确保了钓鱼饵能够精准地移动，同时减少了磨损。这些钓鱼饵还实现了颈部摆动动作和最小移动距离之间的最佳平衡，以逼真且反应灵敏的动作有效地吸引鱼。

产品亮点与优势

采用 TPE 材料制造出的钓鱼饵具有以下特点和优点：

- 卓越的跳跃能力：TPE 材料使钓鱼饵能够强力推向水面，展现出强劲的跳跃动作。
- 优异的防水性能：专为与潮湿的鱼钩和鱼线配合使用而设计，当钓鱼饵浸入水中时，能够在覆盖物周围充分发挥作用。
- 逼真的动作：柔软且富有弹性的 TPE 材料模拟猎物的自然运动，能有效吸引鱼类。
- 摆动下落动作：在下降过程中，钓鱼饵的尾部展现出摆动的落下动作，增强了其吸引力并提升了攻击潜力。
- 干燥光滑的表面处理：TPE 材料确保钓鱼饵保持干燥且光滑的表面，能消除任何粘性，从而提供更舒适的钓鱼体验。

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®采用先进的热塑性弹性体（TPE）材料提升钓鱼饵的性能

吉隆坡, 2024 年 11 月

第 2 页, 共 3 页

Drancrazy 销售经理 Masamichi Nishii 表示: “TPE 材料的灵活性和耐用性显著提升了钓鱼饵的性能和使用寿命。团队的强力支持带来了显著成效, 结果令人印象深刻, 并期待未来的合作!”。

关于 Drancrazy

Drancrazy 于 2012 年在日本成立, 是一家专注于渔具制造的公司, 致力于研发创新的钓鱼饵和鱼竿, 为钓鱼爱好者提供探索各类渔场所需的基本工具。每件产品都经过内部精心设计和开发, 并在投放市场前经过来自全球各地测试人员的广泛现场测试。



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE.

（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](#)

新闻通讯

凯柏胶宝®采用先进的热塑性弹性体（TPE）材料提升钓鱼饵的性能

吉隆坡, 2024 年 11 月

第 3 页, 共 3 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 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®)、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。