

# 新款 Cat<sup>®</sup> 单寿命铲刃增强耐磨性、 简化维护

- 消除了铲刃磨损监测和翻转的停机时间
- 即时在高冲击和高磨损应用中同样具有出色耐磨性
- 可将成本降低 40%，同时增加 45% 的附加价值

德克萨斯州欧文，2025 年 5 月 13 日 — 新款 Cat<sup>®</sup> 单寿命铲刃适用于 Cat 中型轮式装载机，采用单斜面设计，无需再监测磨损状况以翻转铲刃。Caterpillar 新款掘地工具 (GET) 采用整体硬化 DH-2 钢制作，厚度更高，可达到与标准铲刃选件相当或更长的使用寿命。新款单寿命铲刃应用范围广泛，可耐受高冲击、高磨损环境，适用于 Cat 950、962、966、972、980 和 982 装载机系列（含 XE 和 GC 型号）。

“我们这款新型免维护单寿命铲刃设计源自‘客户反馈’计划，为那些不愿意监测磨损状况和翻转铲刃的客户带来了显著优势，”Caterpillar 高级零件和服务营销经理 Tilak Inturi 表示。“相比传统 Cat GET 铲刃系统，该 GET 选件可减少废弃材料，最多可将成本降低 40%（具体取决于装载机型号）。单斜面设计消除了翻转铲刃的停机时间，可为目前不翻转铲刃的客户增加高达 45% 的附加价值。”

## 维护简化

新款 Cat 单寿命铲刃可达到与标准铲刃系统相当或更好的耐磨性，但价格更低。采用单斜面设计，无需监测磨损，从而简化了维护工作，使用过程中无需翻转铲刃或更换相关硬件，也无需停机。这两块铲刃与铲斗完美契合，无需配套端刃，且新系统享有 Cat 有限保修。

这款新型单寿命铲刃丰富了 Caterpillar 广泛的铲刃解决方案组合，旨在通过降低运营与维护间隔成本来提高轮式装载机的生产力。新设计适配性强，可改装到具有相同孔型的售后市场铲斗上。

有关新款 Cat 单寿命铲刃的更多信息，请联系 Cat 代理商或访问 [cat.com](https://cat.com)。

####

# 贸易新闻稿

新产品介绍

## 编辑注意事项

### 关于 Caterpillar：

2024 年销售和营收总额达 648 亿美元，Caterpillar Inc. 是全球领先的建筑和采矿设备、非公路柴油和天然气发动机、工业燃气轮机和柴油电力机车制造商。100 年来，我们始终致力于帮助客户建设一个更加美好、更可持续的世界，并积极推动低碳未来的发展。我们的创新产品和服务由全球代理商网络提供有力支持，能够提供非凡的价值来帮助客户取得成功。Caterpillar 的业务遍布全球各大洲，主要集中在三个细分市场：建筑行业、资源产业以及能源和运输行业，并且还通过融资产品部门提供融资和相关服务。请访问我们的网站 [caterpillar.com](http://caterpillar.com)，或在我们的社交媒体渠道上参与讨论，网址为 [caterpillar.com/en/news/social-media.html](http://caterpillar.com/en/news/social-media.html)。

Caterpillar 在各地区推出产品和服务的时间间隔有所不同。我们将尽一切努力，确保只有在 Caterpillar 收到独立代理商网络、工厂和营销子公司确认产品和服务在相关地区可用的信息之后才发布产品信息，但谨请编辑还须就产品的供货情况和规格与 Cat 代理商进行核实。

CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK 及其相应徽标，"Caterpillar Corporate Yellow"、"Power Edge" 与 Cat "Modern Hex" 商业外观，以及本文档中使用的企业和产品标识均为 Caterpillar 公司的商标，未经许可，不得使用。

VisionLink 是 Caterpillar Inc. 在美国和其他国家/地区注册的商标。

发布编号：80PR25 — 2025 年 5 月

发布信息：全球



# 贸易新闻稿

新产品介绍

