



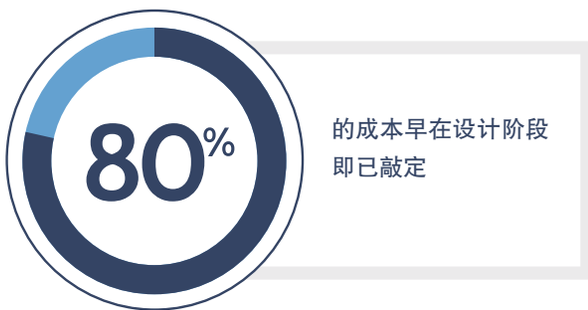
追求卓越的
汽车座椅舒适度

 **GGB**
BY TIMKEN

趋势改变， 追求利润的渴望却从未改变。

消费者对降噪、电气化、自动驾驶和舒适度的需求使得汽车制造商不得不认真审视汽车的每一个部件，以减除可以减除的一切重量——包括座椅中使用的轴承。但是，个中原因可能并非我们想的那么简单。

多数汽车制造商并未意识到的是轴承通常能够决定其他部件，包括外壳、轴和支撑结构。为降低轴承成本，制造商通常会增加整体生产成本。



案例研究：晚期的设计 改变限制成本的节约*

-  1. 买方收到设计，购买了类似轴承，每个零件节约了0.03€。
-  2. 开始着手制造时，团队发现装配成本可降低0.20€，但需要不同的轴承。
-  3. 更改设计为时已晚，因为轴承已经买好了。VA/VE是必须的，实施更有效的设计会产生额外成本。
-  4. 公司为每个零件多支付了0.17€，而非每个零件节约了0.03€。
-  5. 整个生产过程让公司多产生了1.7M€。
-  6. 如果在设计早期即引入GGB，可避免超支。

* 基于GGB的内部预测

如果既能提高设计效率，
又能达到节约成本的目标
将会怎样？



不只是轴承。而是解决方案。

通过在设计早期与GGB合作，我们能够检查你的组件，确定轴承和周围部件的性价比。类似这样的合作能够降低成本，避免制造过程的延期。

除了降低生产成本之外，如在设计早期即开展合作，能通过改善调节功能和降低车厢噪音，提高客户满意度。

欲知与GGB的合作将如何改善座椅组件设计并节省成本，请登录ggbearings.com或咨询我们的应用工程师。

通过早期合作，GGB能够带来下列益处：



座椅
应用专家



全球足迹



原型快速转换



提高
系统整体效率

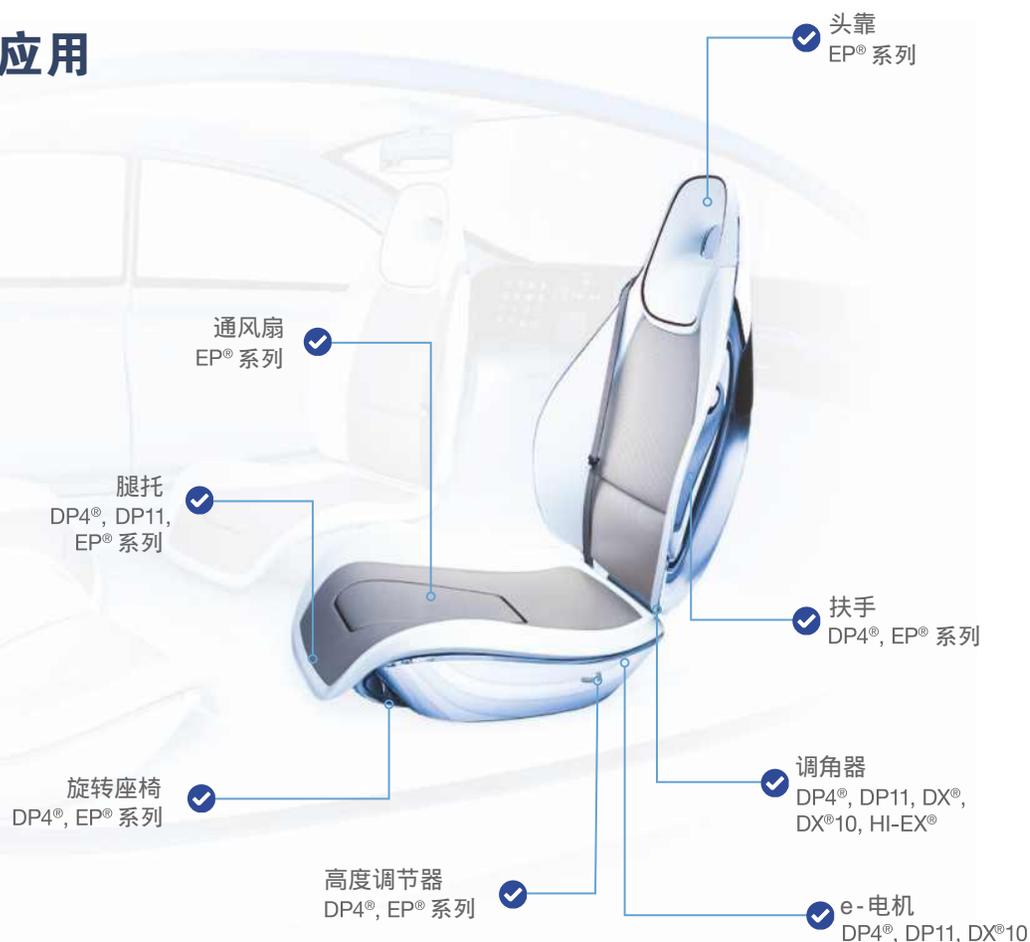


提高
性价比

GGB汽车座椅应用

GGB产品优势:

- 静音
- 减振
- 舒适
- 减重





全球足迹

GGB的制造、销售、维修和支持机构遍布全球。广阔的资源网和专业技术使得我们能够立即对您的轴承需求做出响应，无论您身在何处。



GGB 中国

上海市延安西路2299号
世贸大厦1905-1906室, 200336
电话: +86 21-6219 9885
传真: +86 21-6219 9805
邮箱: china@ggbearings.com
网址: www.ggbearings.cn



IN9026CN03-23CN

©2023 GGB. 版权所有。GGB®, DP4®, DX®, DX®10, HI-EX®, EP® 系列为注册商标或 GGB 及其关联公司的商标 (视情况而定)。

GGB隶属于铁姆肯公司的工程轴承和动力传动产品组合。