

# 来自Friction Systems 的分段式 同步环



这种创新性的解决方案在提升效率的同时，也能为手动、双离合及手自一体变速箱带来空间、重量及成本优势。



汽车工业



# S<sup>3</sup> 产品优势

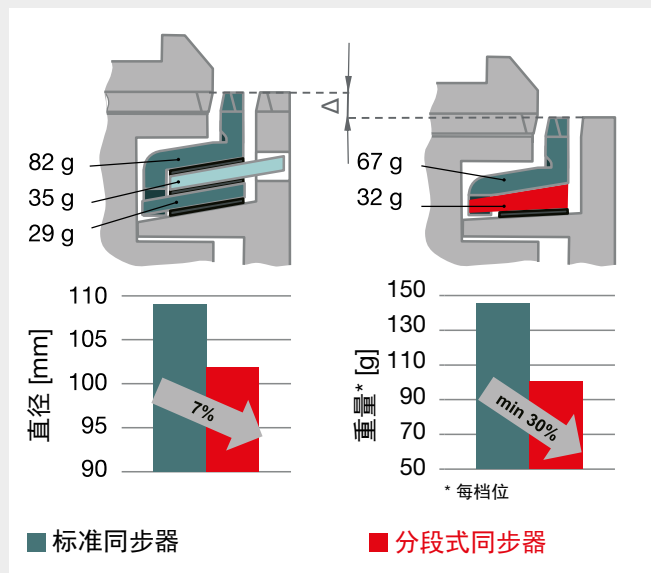
- 普适性替代多锥面
- 成本优势
- 减轻重量
- 节约空间
- 提升效率



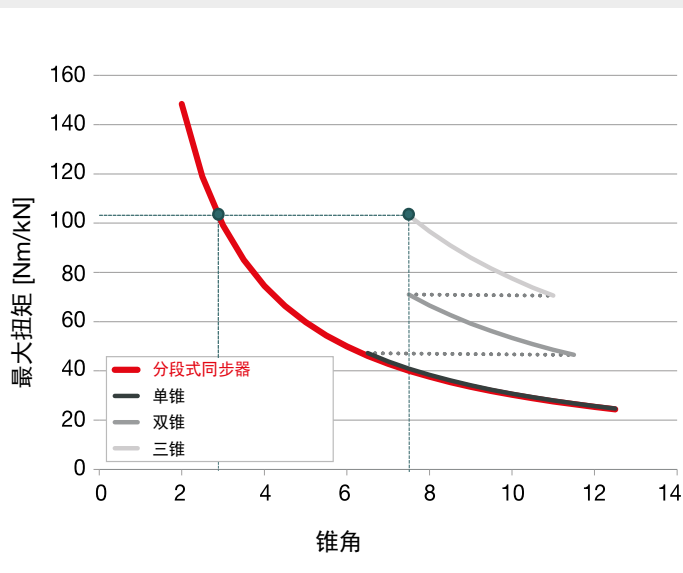
与传统的多锥面同步器相比，这种创新性的分段式同步环系统S3 能提升效率并带来空间、重量以及成本效益，同时保留了同样出色的性能和换挡品质。该创新的关键是拥有能够同时提供高摩擦扭矩的小内锥角和避免同步环自锁的大外锥角。

该分段式同步器能够适应标准多锥面同步器的构造空间（普适性设计）或者用于全新构造，保留该设计的所有优势。因此，它是新型变速器设计手动、双离合及手自一体变速器的理想解决方案，同样也适用于变速器升级或改进项目。

## 案例分析



## 性能比较



若您需要更多信息，请与我们联系！  
我们将为您展示如何改进业务！