

安全带延伸装置

人体工程学



安全



汽车部件与车身

关键词

▶ 安全带

▶ 扩展安全带

▶ 被动安全

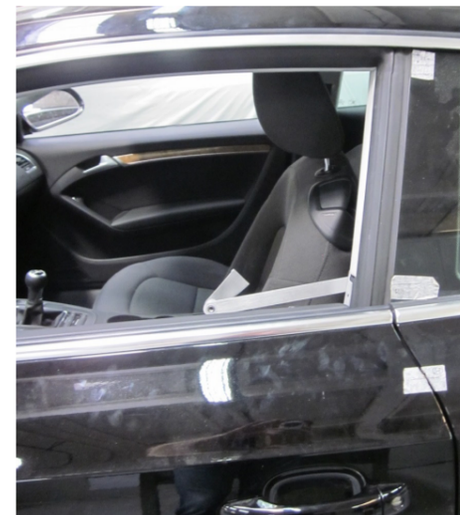
▶ 舒适度

创新/优势

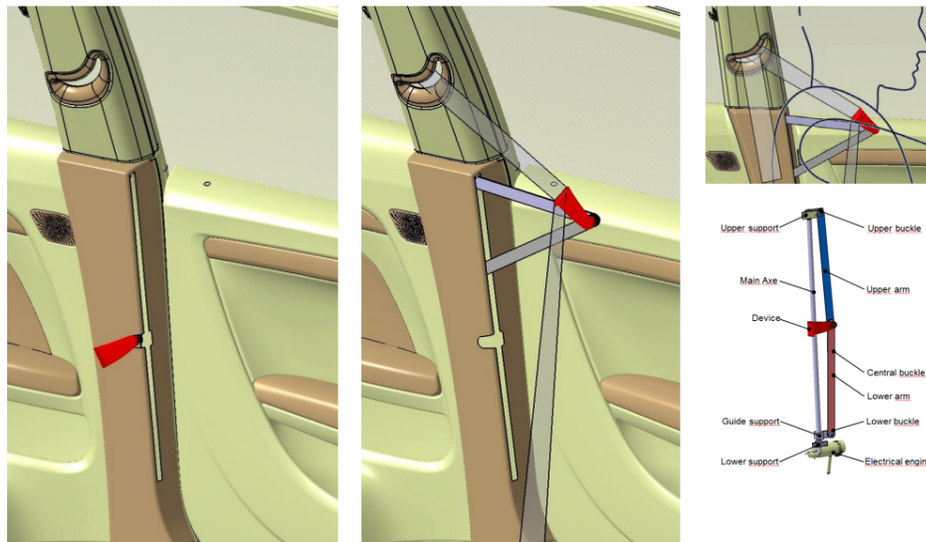
应用领域

简单、紧凑、经济的结构；
使用时不影响美观；
简单、坚固的结构；
提升乘客舒适度。

地面车辆



>已检查批准要求



产品信息

50多年以来, 意大利设计·乔治亚罗公司在汽车领域的审美及舒适性方面一直表现出色, 正是在这种背景下, 安全带延长器应运而生。不仅方便行动不便的人, 也可避免伸手系安全带时的不舒适动作, 从而鼓励使用安全带, 提高驾驶安全性。设备有一个带支架的简单螺栓连接臂, 允许从静止位置转到操作位置, 所有这一切都通过一个低成本的紧凑机构实现。Italdesign对每个细节都进行了研究, 避免在非运行位置产生审美影响, 从而建立一个坚固的结构, 减少故障, 提高乘客舒适度。

专利信息

优先权日:
2012年4月20日

申请号:
10 2013 001 0446

专利公开号:
DEI 02013001044AI

知识产权档案编号:A04



国家
专利
申请

联系人:

italdesigntoipr@italdesign.it

2020年1月24日上市

本文的内容是 Italdesign Giugiaro S.p.A. 的财产。