

滑轨 滑轨动力检测公司 英盛华

产品名称	滑轨 滑轨动力检测公司 英盛华
公司名称	昆山英盛华自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市城北大道1288号正泰隆4号馆C区1068号
联系电话	15995630885

产品详情

汽车座椅滑轨是汽车座椅上必备的零件，它起着调节座椅前后位置，提高驾驶者舒适度的作用。如图1所示的一种现有汽车座椅滑轨组件，该滑轨组件包括滑芯1，滚轮2以及滑壳3，现有汽车座椅滑轨的装配过程如下：将滑芯1下部的滚轮2从滑壳的一端插入到滑壳3

内部空腔中，由于滑壳3内部空腔和滑芯1及滚轮2相匹配，滑芯1和滚轮2就能在滑壳3内部空腔前后移动；两套滑轨组件固定在车身上，而两个滑芯1则同时与座椅骨架固定连接。

本实用新型的一方面提供一种汽车座椅，包括：座椅本体，该座椅本体包括靠背部和座垫部；其中，靠背部的左右两侧分别固定有肩部安全带，座垫部固定有裆部安全带；靠背部和座垫部上均连接有防护结构，该防护结构与靠背部和座垫部形成半封闭的容纳腔，滑轨动力检测，该容纳腔用于容纳儿童的身体。优选的，靠背部还固定有腰部安全带。

上述汽车座椅的进一步改进，靠背部左右两侧开设有背部侧翼凹口，该背部侧翼凹口内固定有转轴；防护结构包括容纳在所述背部侧翼凹口内的背部侧翼，该背部侧翼枢接在所述转轴上。优选的，腰部安全带固定在背部侧翼凹口内，且可收纳在背部侧翼凹口内。

上述汽车座椅的进一步改进，座垫部的左右两侧开设有臀部侧翼凹口，该臀部侧翼凹口内固定有第二转轴；防护结构还包括容纳在臀部侧翼凹口内的臀部侧翼，该臀部侧翼枢接在所述第二转轴上。

上述汽车座椅的进一步改进，靠背部左右两侧还开设有头部侧翼凹口，该头部侧翼凹口内固定有第三转轴，且头部侧翼凹口位于背部侧翼凹口的上方；防护结构还包括容纳在所述头部侧翼凹口内的头部侧翼，该头部侧翼枢接在所述第三转轴上。优选的，肩部安全带固定在头部侧翼凹口内，且肩部安全带可收纳在头部侧翼凹口内。

上述汽车座椅的进一步改进，背部侧翼凹口内的转轴上设置有限制背部侧翼旋转位置的限位结构；臀部侧翼凹口内的第二转轴上设置有限制臀部侧翼旋转位置的第二限位结构；头部侧翼凹口内的第三转轴上设置有限制头部侧翼旋转位置的第三限位结构。

本实用新型公开了一种汽车座椅固定滑道用冲压连续模，其包括：上模座、上垫板、固定板、卸料垫板、卸料板、凹模版、凹模垫板、下模座、下托板、凹模镶件、凹模排料、冲头排料、导料垫块、导料块、上垫块、上成型块、下卸料块、下垫块、下成型块、卸料导柱、弹簧、等高螺丝，滑轨，本实用新型的目的是提供一种将冲孔，切断，翻边，成型工序合并为一体，各凸模和对应的凹模对称结构，可一次完成两个产品冲压的连续模，设备整体的自动化程度高，座椅滑轨滑动力，减少了人员操作的误差，同时降低了劳动强度，提高产品的生产效率，提高原料利用率，降低生产成本。滑轨-滑轨动力检测公司-英盛华(优质商家)由昆山英盛华自动化科技有限公司提供。滑轨-滑轨动力检测公司-英盛华(优质商家)是昆山英盛华自动化科技有限公司(www.ksysh.com/)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：林富雄。