

汽车线束材料 襄阳群龙 重庆汽车线束

产品名称	汽车线束材料 襄阳群龙 重庆汽车线束
公司名称	襄阳群龙汽车部件股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳深圳工业园深圳大道7号
联系电话	13774187482 13774187482

产品详情

线束加工汽车线束加工中材料主要包括电线、端子、护套，胶带，PVC管等，以及一些辅助性材料，汽车全车线束，如：包装物，汽车线束材料，防护材料等等。电线的材料有：QBV，QVR，AVS，AVSS等，汽车线束布线，它们是构成汽车线束的主要材料。很多朋友对这些称谓或许并不了解，这里只举出一个例子。QBVV电线的含义：Q代表公路车辆用导线，B代表薄壁绝缘，VV指的是聚绝缘，聚护套。端子是汽车线束连接的关键材料。

2)由于电气设备的故障造成电线束的损坏当电气设备发生过载、短路、搭铁等故障，都可能引起电线束损坏。3)人为故障装配或检修汽车零部件时，重庆汽车线束，金属物体将电线束压伤，使电线束绝缘层；电线束位置不当；电气设备的引线位置接错；蓄电池正负极引线接反；检修电路故障时，乱接、乱剪电线束电线等，都可以引起电气设备的不正常工作，甚至烧坏电线束。

电器件的状态、安装位置、线束与电器件对接的形式。二，根据电气布置工程师提供的电气功能及要求，就可以绘制整车电气原理图及线路图。三，根据电气原理圈对每个电气子系统及回路进行能源分配，其中包括电源的搭铁线，以及接地点的分配。四，根据各子系统电器件的分布情况，确定线束的布线形式，每根线束连接的电器件及在汽车上的走向；确定线束的外保护形式及过孔的保护；根据电气负荷确定熔断器或断路器；再根据熔断器或断路器的量确定导线的线径；根据电器件的功能，依据相关标准确定导线的线色；根据电器件本身的接插件确定线束上与其对接的端子和护套的型号。

汽车线束材料-襄阳群龙-重庆汽车线束由襄阳群龙汽车部件股份有限公司提供。襄阳群龙汽车部件股份

有限公司位于襄阳深圳工业园深圳大道7号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前襄阳群龙在连接器中享有良好的声誉。襄阳群龙取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。襄阳群龙全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。