

仪表线束总成 线束总成 宏顺兴电气

产品名称	仪表线束总成 线束总成 宏顺兴电气
公司名称	青岛宏顺兴工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市城阳区惜福镇王沙路1370号
联系电话	13869856874

产品详情

汽车主线束

整车主线束一般分为发动机（点火、电喷、发电、启动）、仪表、照明、空调、辅助电器等部分，有主线束及分支线束。

整车主线束往往以仪表板为核心部分，前后延伸。分成车头线束（包括仪表、发动机、前灯光总成、空调、蓄电池）、车尾线束（尾灯总成、牌照灯、行李箱灯）、篷顶线束（车门、顶灯、音响喇叭）等。

青岛宏顺兴工贸有限公司 二零零一年改制为民营企业，他的前身是创建于一九八零年九月的青岛黄海配件厂（原地址青岛市李沧区大枣园村北），二零一一年五月搬迁新厂，位于青岛市城阳区王沙路1370号，是青岛市生产汽车用线束总成的专业厂家，前舱线束总成，多年来一直为一汽解放青岛汽车厂、一汽解放成都汽车厂、山东五征等配套各类线束总成。

青岛宏顺兴是青岛市生产汽车用线束总成的专业厂家，仪表线束总成，TS16949认证企业。多年来为多家知名汽车厂家配套汽车线束。

线束的组成：

普通线束的组成部分是：电线，端子，塑件。复杂的线束的组成则还要追加：胶带，扎带，套管，护套，标贴等等。信号线束：则需要注塑成型。

1.电线束

为了便于安装、维修，确保电气设备能在最恶劣的条件下工作，将全车各电气设备所用的不同规格、不

同颜色的电线通过合理的安排，将其合为一体，并用绝缘材料把电线捆扎成束，这样既完整，线束总成厂家直供，又可靠。

2. 电线截面积与色标的正常选择

1) 电线截面积的正确选择

车上的电气设备根据负载电流的大小选择所用电线的截面积。长时间工作的电气设备可选用电线实际载流量的60%;短时间工作的电气设备可用电线实际载流量的60%-100%。

2) 电线色标的选择

为了便于识别和维修，电线束中的电线采用了不同的颜色。

为了在电路图中标注方便，导线的颜色均用字母表示，线束总成，其代表的颜色在各线路图中均有附注。

汽车线束加工介绍：

连接汽车的各部分电子元器件并使之发挥功能，作用重大，好比汽车血管。汽车线束设计思想以及其生产制造流程，原材料选取是线束生产的头一步，其选取好与否直接关系到汽车线束的质量。所以，对汽车线束材料有一定的了解，是很有必要的。汽车线束材料主要包括电线、端子、护套，胶带，PVC管等，以及一些辅助性材料，如：包装物，防护材料等等。

汽车线束加工主要包括以下几个流程：1、落料，即裁电线裁保护材料等；2、穿防水栓等；3、压端子；4、上工装缠绕保护材料等。

青岛宏顺兴工贸有限公司，TS16949认证实力配套商家，多年来一直为一汽解放青岛汽车厂、一汽解放成都汽车厂、山东五征等配套各类线束总成。

仪表线束总成-线束总成-宏顺兴电气由青岛宏顺兴工贸有限公司提供。青岛宏顺兴工贸有限公司（www.qdhsx.com）是从事“制造各种汽车线束,接插件,端子,汽车配件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张发东。