

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得沟通！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



水泥e*拌石 原理,水泥是什么做的

底盘选用东风重汽福田江淮北方奔驰等国内外知名品牌，主要部件选用美国伊顿德国力士乐意大利PH液压油泵美国伊顿德国力士乐美国萨奥液压马达意大利邦飞利德国ZF意大利PMP意大利HP减速机常州油路散热器等国内外知名品牌，确保整车的性能稳定，安全可靠。湖北东特汽车公司专业生产制造东风大力神混凝土搅拌车解放双桥混凝土搅拌车斯太尔金王子混凝土搅拌车斯太尔王混凝土搅拌车斯太尔HOWO混凝土搅拌车福田欧曼混凝土搅拌车陕汽德龙混凝土搅拌车江淮格尔发混凝土搅拌车北方奔驰混凝土搅拌车等工程专用混凝土搅拌运输车。

取力装置的作用是通过操纵取力开关将发动机动力取出，经液压系统驱动搅拌筒，搅拌筒在进料和运输过程中正向旋转，以利于进料和对混凝土进行搅拌，在出料时反向旋转，在工作终结后切断与发动机的动力联接。液压系统将经取力器取出的发动机动力，转化为液压能（排量和压力），再经马达输出为机械能（转速和扭矩）

，为搅拌筒转动提供动力。近日，在一条拥堵的公路上，一辆水泥车在行驶的过程中，突然发生侧翻，压着一辆小车，小车车主赶紧打开车门逃生，所幸的小车车主没有受到伤害。记者赶到位于沙井新沙路的事发现场时，两名死者的遗体已经被拉走，事发地面留下了几副橡胶手套，一块大约米长的血迹旁边，摆着一只死者遗留的凉鞋，散落着一些疑似电单车上的碎片。影视后期专业学习群：欢迎关注我的新浪微博：<http://weibocom/u/>这些年随着混凝土生产和施工技术的迅速发展，一些国家逐渐采用了混凝土集中搅拌商品化供应的方式，混凝

土由专门的混凝土搅拌站提供，再由混凝土搅拌运输车运送到各施工场所。

水泥搅拌

其工作原理：通过取力装置将汽车底盘的动力取出，并驱动液压系统的变量泵，把机械能转化为液压能传给定量马达，马达再驱动减速机，由减速机驱动搅拌装置，对混凝土进行搅拌。取力装置的作用是通过操纵取力开关将发动机动力取出，经液压系统驱动搅拌筒，搅拌筒在进料和运输过程中正向旋转，以利于进料和对混凝土进行搅拌，在出料时反向旋转，在工作终结后切断与发动机的动力联接。．液压系统将经取力器取出的发动机动力，转化为液压能(排量和压力)，再经马达输出为机械能(转速和扭矩)，为搅拌筒转动提供动力。

搅拌筒是混凝土的装载容器，水泥e*拌石 原理,水泥是什么做的是由优质耐磨薄钢板制成，为了能够自动装卸混凝土，其内壁焊有特殊形状的螺旋叶片。的混凝土搅拌运输车一般采用由汽车发动机通过动力输出轴带动液压泵，再由高压油推动液压马达驱动搅拌筒，装载量为~立方的则由车载辅助柴油机带动液压泵驱动液压马达。

混凝土搅拌运输车的维护和修理混凝土搅拌运输车作为运输用汽车，在维护和修理方面必须遵照交通部年号令的规定，执行“定期检测强制维护视情修理”的维护和修理制度。在日常维护方面，混凝土搅拌运输车除应按常规对汽车发动机底盘等部位进行维护外，水泥e*拌石 原理,水泥是什么做的还必须做好以下维护工作。．清洗混凝土贮罐(搅拌筒)及进出口口由于混凝土会在短时间内凝固成硬块，且对钢材和油漆有一定的腐蚀性，所以每次使用混凝土贮罐后，洗净粘附在混凝土贮罐及进出口口上的混凝土是每日维护必须认真进行的工作。

其中包括：a．每次装料前用水冲洗进料口，使进料口在装料时保持湿润；b．在装料的同时向随车自带的清洗用水水箱中注满水；c．装料后冲洗进料口，洗净进料口附近残留的混凝土；d．到工地卸料后，冲洗出料槽，然后向混凝土贮罐内加清洗用水—L；在车辆回程时保持混凝土贮罐正向慢速转动；e．下次装料前切记放掉混凝土贮罐内的污水；f．每天收工时彻底清洗混凝土贮罐及进出口口周围，保证不粘有水泥及混凝土结块。

．维护驱动装置驱动装置的作用是驱动混凝土贮罐转动，水泥e*拌石 原理,水泥是什么做的由取力器万向轴液压泵液压马达操纵阀液压油箱及冷却装置组成。如果这部分因故障停止工作，混凝土贮罐将不能转动，这会导致车内混凝土报废，严重的甚至使整罐混凝土凝结在罐内，造成混凝土搅拌运输车报废。为保证驱动装置完好可靠，应做好以下维护工作：a．万向转动部分是故障多发部位，应按时加注润滑脂，并经常检查磨损情况，及时修理更换。 >>查看全部评论欢迎监督和反馈：本帖内容由提供，小木虫仅提供交流平台，不对该内容负责。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/zwcbShuiNiWAExi.html>