

合力叉车配件 叉车配件 宣城源力扫地机

产品名称	合力叉车配件 叉车配件 宣城源力扫地机
公司名称	宣城源力工程机械销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宣城市宣州区亚夏汽车文化财富广场
联系电话	13956573773 13956573773

产品详情

4吨叉车的配件构成有哪些？

4吨的柴油内燃叉车基本组成主要由以下几个系统，1、工作装置2、液压系统3、制动系统4、转向系统5、传动系统6、车体部分7、电气系统8、发动机装置。一、工作装置配件。叉车的工作装置用来取、放、升、降货物，合力叉车配件，并在短途运输中承载货物，从而使叉车完成装卸、堆垛、短距离运输等工作。二、液压系统配件。叉车液压系统又称为液压传动系统，它主要是利用工作液体如液压油传递能量的传动机构，主要用于门架的起升和倾斜机构的工作，具有结构紧凑、传递平稳、调节及换向方便等优点。液压系统主要由动力机构、执行机构、操纵机构、辅助装置、传动介质等部分组成，通常采用结构表示法和职能符号式表示法。液压系统配件有液压泵、油箱、多路换向阀、属具阀杆、起升阀杆、倾斜液压缸、起升液压缸、属具液压缸、单向节流阀。三、制动系统。叉车的制动系统是制约叉车行驶的机构，用以消耗叉车行驶积蓄的动能，强制其减速以至完全停车。制动系统行驶工作的可靠性决定的着叉车的安全性能，因此它不可以保证叉车以较高的平均速度行驶，而且还可以提高叉车的作业生产率。主要由制动器和制动驱动机构两大部分组成，这里包括了行车制动（又可以称为脚制动）和驻车制动（又可以称为手制动）两套制动装置构成。四、转向系统。转向系统的主要作用是在叉车驾驶员的操纵下，控制叉车的行驶方向。由转向盘、转向轴、转向器以及液压缸、转向节等组成。叉车的转向系统通常可以分为机械式转向、液压助力转向、全液压转向三种。

叉车轮毂的安装方法有哪些呢？

叉车轮毂的安装方法有哪些呢？在安装叉车配件的轮毂时，用铜锤轻拍轮毂让轮毂轴

承到达正确的位置。用绳的一端固定轮毂螺栓并悬起轮毂半周，用弹簧秤悬挂在绳另一端。水平拉动弹簧秤并测量轮毂轴承预载，如果预载超出规定的范围，紧固或松紧螺母进行调节。一、当桥管内的突出与锁紧垫圈和凹槽接合时安装锁紧垫圈，在锁紧垫圈上放置车轮轴承螺母并用两个螺丝固定。需注意如果锁紧垫圈孔和轴承锁紧螺母不能正确接合，叉车配件维修，在预载范围内转动锁紧垫圈或锁紧螺母。转动锁紧螺母时，若预载范围内设定是轻则向紧固方向转动，若预载范围内设定是重则向松脱方向转动锁紧螺母。二、安装油密封圈和桥轴。安装前在油密封圈上涂抹一层多用油脂。在桥轴接合面涂抹一层液体密封剂。三、整套地安装车轮和车胎。四、小心放低叉车到地上，紧固车轮螺母至规定的扭矩。需注意按十字交叉模式紧固车正确紧固车轮螺母后，将轮胎充气至规定的压力。

叉车液压泵安装注意事项 叉车的液压泵或液压马达的安装一定要谨慎，内燃叉车配件，一旦安装不当，易造成磨损，破坏，噪声，振动，冲击，发热和动力损失的根源。安装同心，同轴度误差应0.1mm以内，叉车配件，二者轴线倾角不大于1度。一般应采用挠性联轴器，装配时比较理想的是轻轻地敲打即可推入拔出，强烈打击会给泵和马达的轴承部位及本体造成变形或损伤，液压泵的旋向要正确，泵和马达的进出油口不得接反，以免造成故障与事故，液压泵与马达的安装支架或底板应有足够的刚度和强度，以防产生振动。叉车液压泵是液压系统的动力元件，其作用是将原动机的机械能转换成液体的压力能，指液压系统中的油泵，它向整个液压系统提供动力。液压泵的结构形式一般有齿轮泵、叶片泵和柱塞泵。

合力叉车配件-叉车配件-

宣城源力扫地机由宣城源力工程机械销售有限公司提供。宣城源力工程机械销售有限公司是安徽宣城，堆垛搬运机械的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在宣城源力叉车领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创宣城源力叉车更加美好的未来。