

牵引车轮挡厂家 牵引车轮挡 无锡康泰电子有限公司

产品名称	牵引车轮挡厂家 牵引车轮挡 无锡康泰电子有限公司
公司名称	无锡康泰电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区锡山经济技术开发区高邓路99号
联系电话	18961786601 18961786601

产品详情

根据实际情况选取适宜的轮档材料，牵引车轮挡厂家，如有适宜高度重量硬度的砖头、表面粗糙的石块、特质轮档等。一般汽车停放地点的坡度越大或轮胎直径越大，用的轮档材料的高度应该越高，牵引车轮挡公司，但其高度不宜超过轮胎高度的三分之一。一般轮档高度在轮胎直径的四分之一到三分之一为佳。必须要有一定的重量、硬度，避免使用过程轮档本身轻易被移动或受压损坏。此外轮档接触地面的表面应比较粗糙，以保证与地面接触有足够的摩擦力，牵引车轮挡生产商，防止轮档受力滑动。

一般情况下挡轮和谈田的间隙亦为40—60M。这样当窑体窜动超过允许界限后，滚困就碰到窜动方向侧的挡轮，滚圆或能被挡轮挡住，或可以起一个信号作用，使操作工及时发现采取措施，退回陶粒砂回转窑体。一般挡轮的结构是一个带有倾斜接触面的挡轮及挡轮轴(两者是一体的)装在一个有直立轴瓦的轴承座上。轴承座用螺栓紧固在托轮底座上。两个挡轮为一对，用双头螺栓固定，使之成为一个整体。

液压推力挡轮装置由挡轮、油缸、油站三部分所组成，牵引车轮挡，窑体起动的同时，接通油泵电机和电磁换向阀右边的电磁铁电源，使电机带动高压油泵从油箱中将油吸出经过过滤器后进入单向阀再进入组合控制阀(调节油量及控制系统中的安全压力)。此时由于电磁换向阀右边的电磁铁已经接通电源，它将滑阀推向右边，使组合控制阀和油缸形成通路。高压油经过电磁换向阀流入油缸推动活塞使挡轮顶住窑体和谈困向上移动。

牵引车轮挡厂家-牵引车轮挡-无锡康泰电子有限公司(查看)由无锡康泰电子有限公司提供。无锡康泰电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 无锡 的千斤顶等行业积累了大批忠诚的客户。无锡康泰电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！