

电动货车限动器钩式货车限位器

产品名称	电动货车限动器钩式货车限位器
公司名称	吴中区胥口科洁机电工程服务部
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:沃太VOTAL 产地:江苏苏州 型号:VR
公司地址	吴中区胥口镇上供路288号幢612
联系电话	18913058991

产品详情

什么是卡车约束装置或货车限动器？

车辆约束装置或拖车约束装置是一种锁定在拖车上的装置，用于防止拖车在装卸过程中与码头分离。与限制车辆一起，它们有助于提高装卸码头的安全性、生产力和安全性。

能在所有拖车和卡车上使用限动器吗？

货车限动器主要依靠其锁车钩固定在卡车、货车后防撞杆（RIG）上，具体取决于装卸平台配置、约束装置和卡车类型。锁车钩缠绕在RIG上，有助于防止拖车各种意外移动。

如何安装限动器？

车辆约束装置的安装应始终由经过认证的技术人员进行，这些技术人员也可以在装卸站提供维修和维护服务。

什么是拖车分离，是什么原因导致的？

当拖车离建筑物几英寸远时，或卡车意外离开装货码头时，拖车会分离，从而在拖车和码头之间形成危险的间隙。物料搬运机、叉车和产品可能会不知不觉地从码头边缘驶出，远离卸货区。

拖车分离的典型原因有五种：

拖车爬行（码头行走）。由于叉车在突然启动和停止的情况下进出拖车所产生的反复动量，拖车逐渐远离码头。最终，调平器唇缘与拖车底座失去接触，在拖车和码头之间产生危险的间隙。空运拖车使问题更加复杂。

提前出发。卡车司机在装货操作完成前误将车驶离码头。这通常主要是由于卡车司机和码头工人之间缺乏沟通。码头上的光通信也有助于缓解这种情况。

起落架故障。脆弱或腐蚀的起落架在装载物的冲击下让开，一辆有问题的拖车的车头塌陷在地面上，迫使拖车后部垂直向上，水平远离装载码头。如果没有固定，这起事故可能会导致拖车翻倒，并在拖车一辆接一辆撞到相邻拖车上时产生连锁“多米诺效应”。

托车头翘起，通常发生在短拖车上，在短拖车前端放置的第一个重负载导致拖车后部上升，迫使拖车后部和钻机垂直上升并远离码头。

拖车弹出。空载（或接近空载）拖车后部的重负载会迫使拖车后部朝向地面，从而使拖车前部在空中弹出。