

# 曳引机生产线厂家定做 无齿轮曳引机装配线优惠供应

产品名称	曳引机生产线厂家定做 无齿轮曳引机装配线优惠供应
公司名称	温岭市创丰自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:创丰 型号:非标 自动化
公司地址	浙江温岭市松门镇远景村沿海路(水产市场往北500米)
联系电话	057686685757 15700870377

## 产品详情

全自动无齿轮曳引机装配线\*报 曳引机生线性比高电梯曳引机是什么和有什么作用电梯曳引机是电梯的动力设备，又称电梯主机。功能是输送与传递动力使电梯运行。它由电动机、制动器、联轴器、减速箱、曳引轮、机架和导向轮及附属盘车手轮等组成。导向轮一般装在机架或机架下的承重梁上。盘车手轮有的固定在电机轴上，也有平时挂在附近墙上，使用时再套在电机轴上。曳引机分类一.按减速方式分类1.有齿轮曳引机2.无齿轮曳引机3.柔性传动机构曳引机二.按驱动电动机分类1直流曳引机2.交流曳引机三.按用途分类 双速客货电梯曳引机 VVVF客梯曳引机 杂货曳引机 无机房曳引机 车辆电梯曳引机 四.按速度高低分类 低速度曳引机( 中速曳引机(快速曳引机)( =1米/秒 ~ 2米.秒) 高速曳引机( = 2米/秒 ~ 5米/秒) 超高速曳引机( >5米/秒)五.按结构形式分类 卧式曳引机 立式曳引机曳引式电梯曳引驱动安装在机房的电动机与减速箱、制动器等组成曳引机，是曳引驱动的动力。曳引钢丝绳通过曳引轮一端连接轿厢，一端连接对重装置。为使井道中的轿厢与对重各自沿井道中导轨运行而不相蹭，曳引机上放置一导向轮使二者分开。轿厢与对重装置的重力使曳引钢丝绳压紧在曳引轮槽内生摩擦力。这样，电动机转动带动曳引轮转动，驱动钢丝绳，拖动轿厢和对重作相对运动。即轿厢上升，对重下降；对重上升，轿厢下降。于是，轿厢在井道中沿导轨上、下往复运行，电梯执行垂直运送任务。轿厢与对重能作相对运动是靠曳引绳和曳引轮间的摩擦力来实现的。这种力就叫曳引力或驱动力。运行中电梯轿厢的载荷和轿厢的位置以及运行方向都在变化。创丰自动化设备是一家集曳引机装配线研发、生、销售为一体的公司。品包括：曳引机装配线、曳引机生线、电机装配线、自动化物流输送系统及其他自动化生线。欢迎咨询洽谈。