

镇江电动智能平衡器起重机「多图」

产品名称	镇江电动智能平衡器起重机「多图」
公司名称	艾锐克智能装备(江苏)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号
联系电话	15301813878 15301813878

产品详情

此实用新型为一种铝合金轨道连接组件.它包括连接板，螺栓，用于连接轨道连接腔的连接滑块，所述连接滑块的前后方向上设有用于固定螺栓的连接螺孔，所述连接滑块通过螺栓固定在所述连接板上;所述连接滑块包括依次相连为一体的轨道腔连接体，滑块主体和轨道定位体，所述轨道腔连接体和滑块主体位于轨道连接腔内，所述轨道定位体与所述连接板接触，所述轨道定位体的高度小于所述滑块主体的高度并使所述滑块主体的上下两侧与所述连接板之间形成定位凹槽，所述定位凹槽的底部为定位斜面.此实用新型连接更平滑，牢固，使在轨道内行走的运行小车运行更加平稳.

产品特点：

重量轻，抗弯强度高。

铝合金标准组件有四种规格的不同型材轨道，承载能力为2000kg。精密加工的铝合金型材和结构件安装简单，模块化，运行更顺畅。封闭设计的铝合金轨道重量轻，但抗弯强度高，耐磨性好。由于表面阳极电镀处理及其自身的防腐特性。该结构用于清洁厂房和汽车生产线、食品和电子行业，重量轻是值得考虑的因素。

铝合金轨道摩擦阻力较小。

此实用新型涉及起重机轨道技术领域，具体为一种起重机铝合金轨道，包括轨道本体，轨道本体上表面的前侧和后侧分别设置有垂直向上延伸的侧护板，侧护板间隔设置的槽口内底端处转动安装有旋转板，电动智能平衡器起重机，旋转板表面垂直开设有通孔，通孔内套装有弹簧，弹簧的两端分别固定连接圆环体，圆环体中心处开设有用于安装螺栓的圆环通孔，轨道本体的一端面固定连接连接头，且轨道本体的另一端处的上下表面之间垂直开设有连接槽，连接头与连接槽沿竖直方向滑动卡接匹配，连接头

的外端设置有截面扩大端，连接槽的里端设置有截面扩大槽，且截面扩大槽与截面扩大端沿垂直方向滑动卡接匹配;解决了目前轨道安装时需要使用易丢失的紧固件进行固定安装的问题. 镇江电动智能平衡器起重机「多图」由艾锐克智能装备(江苏)有限公司提供。行路致远，砥砺前行。艾锐克智能装备(江苏)有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工程、建筑起重机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!