

创造安全高空作业新高度



**INSTANT**<sup>®</sup> 英司腾  
ACCESS

轨道用铝合金脚手架

广州英司腾工业设备有限公司  
Guangzhou InstantAccess Industrial Equipment Co., Ltd.

## 铝合金脚手架轨道架

组合式铝合金脚手架轨道架，设计有专用的抓轨底座，配备尼龙轨道轮，使之能轻便、快捷的在轨道上移动。特别设计的橡胶材质抓轨器能稳固的抓牢铁轨，确保安全，且绝缘。

除去底座的配件，其它部件均采用INSTANT英司腾SPAN系列产品的材料和工艺，优质的部件使之能经久耐用，通用部件确保能快捷的组装和拆卸，安全方面，满足或超越铝合金脚手架的各项标准要求。

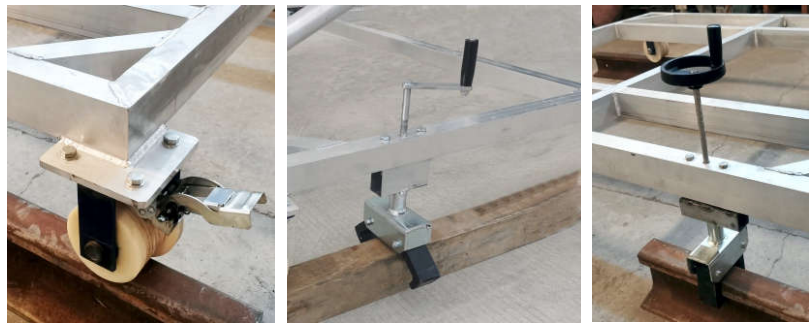
根据施工的实际需求，轨道架可设计成直立塔架、单边悬挑架、双边悬挑架等不同形式。

每套轨道架在出厂前都会进行完整的安装测试、检测、检验，以确保产品到达现场后能顺利安装使用。



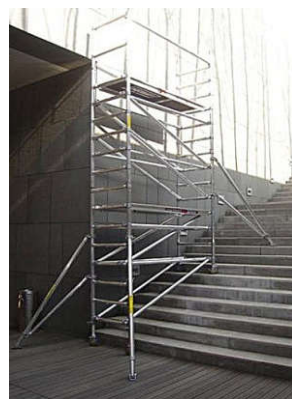
轨道架部件采用INSTANT英司腾SPAN系列材料和工艺，是一款能经久耐用的优质产品

- 直径为50.8mm的高强度铝合金管，防滑性能极好
- 铝合金主管壁厚2.0mm，防摔、耐压、耐碰
- 主体框架可选梯档间距500mm，另一侧内嵌间距250mm的直爬梯；也可选择梯档间距400mm的全梯结构的框架，更方便、坚固
- 可选配专用的45°或70°斜爬梯
- 框架采用高强度氩弧焊焊接工艺，TUV安全认证
- 所有拉杆和斜支撑均采用冷胀冷压或冷加工工艺，坚固、耐用、耐压，且易维修、更换
- 安全承重900Kg，单层工作平台安全承重275Kg，满足欧盟EN1004标准的3级载重要求
- 符合EN1004、BS1139和WAHR的3类载重标准
- 质保2年



INSTANT英司腾生产的SPAN系列铝合金脚手架特别适用建筑施工、装修、机电安装、物业维修维护等工作环境的应用，安全标准高、操作灵活，坚固、耐摔、耐压、耐用。

我们还生产一系列的冷胀冷压工艺的铝合金脚手架塔架、玻璃纤维绝缘脚手架，组合式系统脚手架、低层作业平台以及相关的配套产品，以满足您不同的需求。



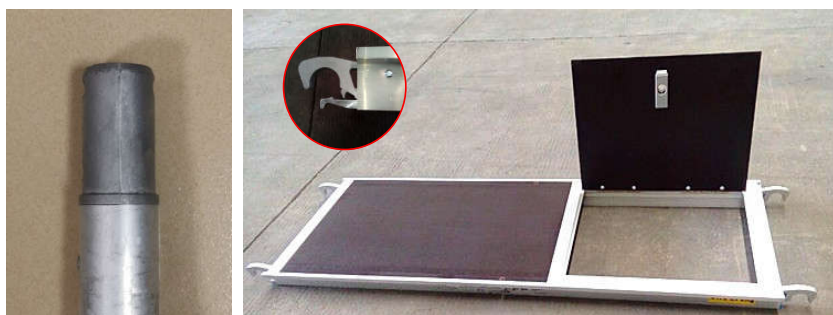
SPAN系列 单宽

即使空间受限，我们所设计的0.73m单宽移动式铝合金塔架都可以帮助您解决，它是楼梯、过道等狭窄空间的理想之选。



多功能塔架系统

上图所示为一套10米高度的组合式铝合金脚手架移动平台。该系列可根据现场需要进行特殊设计，以满足多种施工需求。



作为专业的厂家，我们还生产一系列不限于以下所示的其它型号产品，以满足不同客户如建筑商、租赁商或商业设施机构等管理者的多样化需求。



### SPAN400 重载型-冷胀冷压专利工艺

与常见的焊接型产品不同，SPAN400系列采用专利技术的冷胀冷压非焊接工艺制造，冷压成型工艺不会改变铝合金材料的分子结构，强度不会减低，比普通焊接工艺增加一倍的承载能力。使之该款产品可达10年的超长质保期！



### SPAN400W 加强型

SPAN400W系列产品框架梯档间距400mm（即每2米高有5级梯档），满足全球各国的爬梯间距安全标准，采用2.0mm壁厚的主体框架和拉杆采用机器人氩弧焊焊接技术，配以冷胀冷压制造工艺的拉杆设计，是一款坚固、强度高、耐压、耐用的产品。



### SPAN500W 加强型

SPAN500W系列产品是针对中国建筑业市场特殊情况而设计制造，2.0mm壁厚的主体框架和拉杆采用机器人氩弧焊焊接技术，配以冷胀冷压制造工艺的拉杆设计，是一款坚固、强度高、耐压、耐用的产品。特别适用建筑工地等恶劣的工作环境。



### TVX 轻便折叠式铝合金脚手架平台

TVX折叠式系列拥有一个可折叠工作平台，适合所有类型的低层作业工程。采用重型轻质铝合金制成，具有紧凑的外型和广泛的用途，可以在数秒内完成安装开始工作。结合其它延伸配件，单组可DIY延伸最高至9米高度。



### 组合式系统脚手架工程

每个施工现场都不一样，根据现场需求进行设计组装，绝大多数部件均采用INSTANT英司腾标准产品部件，依据欧盟EN1004标准进行设计、组装搭建，能提供专业的，有针对性的异型可移动工作台架，满足快装快拆、灵活移动的特点。



**INSTANT**® 英司腾  
ACCESS

