

以安全、可靠的产品不断创造新高度



**INSTANT<sup>®</sup> ACCESS 英司腾**

**SPAN400 - 重载型  
专利型冷胀冷压工艺**

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

## SPAN400 系列 - 冷压工艺重载型

英司腾 SPAN400 重型系列严格按照欧盟EN1004 Class 3(3级载重标准)设计制造，并取得德国原厂的TUV安全认证。

SPAN400采用强大而牢固50.8mm直径的航空用铝合金花纹管，使用冷胀冷压制造工艺，生产出的框架和拉杆拥有安全罗纹表面，防滑耐用。

该系列产品遵循3T搭建方法（通过活动板），带有专利结构的“犀牛鼻”快速锁定拉杆，可以安全、快速的锁紧框架。装配和拆卸的时候不需要任何工具。

SPAN 400重型系列采用独特的高强度 Rib-Grip 冷胀冷压制造工艺，其强度是普通焊接工艺的3倍。

使得SPAN 400系列产品平台承重比焊接型产品高出30%，也使得质保期可长达10年。



### 基本参数 SPAN 400 重载型

塔架可选长度 2.0m / 2.5m / 3.0m

塔架宽度 1.40m / 0.75m

最大工作高度 标准型产品 14m  
特殊化设计 40m

横档间距/爬梯间距 414mm

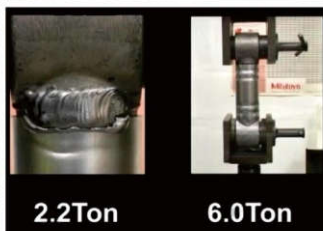
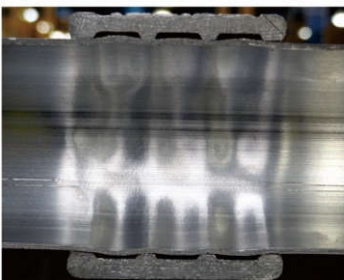
万向脚轮尺寸 200mm / 150mm

塔架安全载重量(EN标准) 720KG(3倍安全系数)

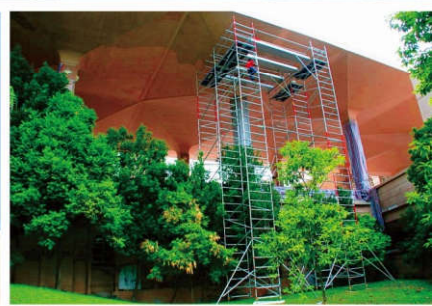
单层平台载重量(EN标准) 360KG

检测报告/安全认证 德国莱茵 TVU

产品质保期 10 年



非焊接 工艺



# 产品特点

## 1. Rib-Grip 冷胀冷压工艺

Rib-Grip 冷胀冷压非焊接工艺是这款塔架系统的主要特点，相比传统的焊接接头，拥有高达其 3 倍的强度和耐用性。10 年保修。

## 4. 凹槽花纹的框架

凹槽花纹设计有助增大阻力，装配和工作期间攀爬框架时提供更好的抓力和更高的耐滑性。同时保证挂钩能够紧紧的扣住拉杆，不会晃动。



## 2. 可调节脚

可调节腿有 400mm、600mm 和 800mm 三种规格的高度可供选择。确保在粗糙或凹凸不平的表面快速轻松地调平。牢固，稳当。

## 5. TX2000 平台板

TX2000 轻质平台板包括标准和活门两种工作平台板，坚固且防滑。四周配有平台围板（踢脚板），部件都很容易安装，修理，更换。



## 3. 自锁型拉杆挂钩和加厚的“犀牛鼻”设计

挂钩无需提前校准，即可扣入锁定位置，方便拆卸。挂钩咬合面积超过 225°，确保紧紧抓牢。“犀牛鼻”设计在恶劣的场地条件中非常耐用，即使高空落地，也可避免损坏。



我们还生产一系列焊接结构的塔架、玻璃纤维脚手架、组合式系统铝合金脚手架、低层作业平台及相关的配套产品，以满足您不同的需求。

根据客户的不同需求，作为专业的供应商，我们同时开展 销售 和 租赁 业务，这也是我们成就行业领先地位的牢固根基。



SPAN400 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

上图所示为一套特殊的 6m 悬臂式的组合式脚手架移动平台。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。



**SPAN 400 重型产品  
是大多数装修、维修  
以及普通建筑应用  
的最佳选择。**



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。



### 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況而设计制造，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。



### 玻璃纤维绝缘脚手架

玻纤绝缘脚手架的主体是采用玻璃纤维和环氧树脂制作而成。产品具有机械强度高，绝缘性能优良等特点。非常适用于多种带电施工场所和高空带电作业，是绝缘高空作业车不能进场施工的完美替补机具。



**INSTANT® 英司腾**

