



# KeeLine® 头顶式生命线

**KEELINE**头顶式生命线可同时为两人提供坠落制动式亦或坠落限位式个人保护。适用于包括装卸货、设备维修、建筑维修和清洗、以及航车检修时需要将生命线安装于头顶上的作业情况，为作业人员提供坠落防护。

系统由直径8mm的316级不锈钢和电抛光部件构成，降低了维修频率，确保了较长的使用寿命。

永久挂靠在系统上的两轮滑梭，即便是使用人员所挂靠的自动回收式速差器的钢丝绳完全放出的情况下，依旧可以平顺地通过系统中间支架。

系统可安装为单跨，也可以安装成多跨，每跨最大跨度可达24M,专利产品**KEELINE**能量缓冲器可最大程度降低系统传回到支撑结构的荷载，使其低于10KN。

**KEELINE**头顶式生命线已经连同Xcalibre EN360标准的自动回收式生命线（速差器）经过测试，在使用人员总重不超过136KG的情况下，一旦坠落发生即可迅速锁住并使坠落产生的冲击力最小化至可接受的范围。

## 特性



- 单跨多跨均可
- 最大跨度可达24M
- 高于标准**KEELINE**系统的预张力减轻钢丝绳弧垂和降低钢丝绳挠度变化
- 经英国Satra机构独立测试，符合EN795 C级要求
- 符合国际标准要求

## 优点



- 永久挂靠在系统上的316级不锈钢两轮滑梭可平顺通过所有中间支架。
- 同轴能量缓冲器可有效降低系统对附着结构的冲击
- 末端和中间支架直接固定在包括钢结构或混凝土等适当结构上。
- 支架和滑梭均为电抛光316级不锈钢部件，使用寿命长久。



### For **IBB** Sales:

Kee Safety Shanghai.  
24K East Ocean Center, East Tower  
588 Yan An East Rd  
Shanghai China

Tel: +86 (21) 6350 4858  
Fax: +86 (21) 6350 7448  
Email: chnsales@keesafety.com  
www.keesafety.com