



产品系列

## Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线

- 方便携带，轻型，便于运输和储存
- 百分百连接，多跨度连接
- 单跨度可以达到18米，无需中间支架
- 带有张紧系统和坠落指示器
- 可以运用于钢结构和混凝土结构
- 镀锌钢结构，保证其耐腐蚀和耐用性
- 长度从9米到91米
- 单人即可安装和拆除
- 支架可用于混凝土和工字钢结构



### 库存单位及订购信息



SGS18/30FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：9 中间支柱数量：0 使用人数：2 能力缓冲器数量：1



SGS18/60FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：18 中间支柱数量：0 使用人数：2 能力缓冲器数量：1



SGS18/120FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：37 中间支柱数量：1 使用人数：4 能力缓冲器数量：2



SGS18/180FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：55 中间支柱数量：2 使用人数：6 能力缓冲器数量：2



SGS18/240FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：73 中间支柱数量：3 使用人数：6 能力缓冲器数量：2



SGS18/300FT

**Miller SkyGrip™ 钢缆式临时水平生命线**

最大长度（米）：91 中间支柱数量：4 使用人数：6 能力缓冲器数量2

### 概述

### 主要特点

- 方便携带，轻型，便于运输和储存
- 百分百连接，多跨度连接
- 单跨度可以达到18米，无需中间支架
- 带有张紧系统和坠落指示器
- 可以运用于钢结构和混凝土结构
- 镀锌钢结构，保证其耐腐蚀和耐用性
- 长度从9米到91米
- 单人即可安装和拆除
- 支架可用于混凝土和工字钢结构

根据工字钢宽度，两种基座可供选择：

标准基座：适用于0.1~0.5米，小于57毫米厚度钢结构

加宽基座：适用于0.3~0.9米，57~86毫米厚度钢结构

### 建议的行业/用途

- 化学
- 消防
- 制造业
- 矿业
- 石油和天然气
- 焊接
- 核工业

### 职业危害

- 从高处坠落

### 标准

-