

## 用于绳索作业和进入立面区域的防坠系统

### 适用性

可调结构能够适应不同的配置，并轻松越过不同尺寸的栏杆或障碍物。

### 快速使用

快速挂接/拆除系统使得结构的安装和拆卸变得简单快捷。

### 用户友好

绳索在系统中的智能集成简化了使用和回收操作。

EN  
795:2012  
B

CEN/TS  
18418:2013

AS/NZS  
5532:2013

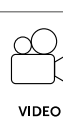
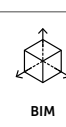
最大  
使用人数

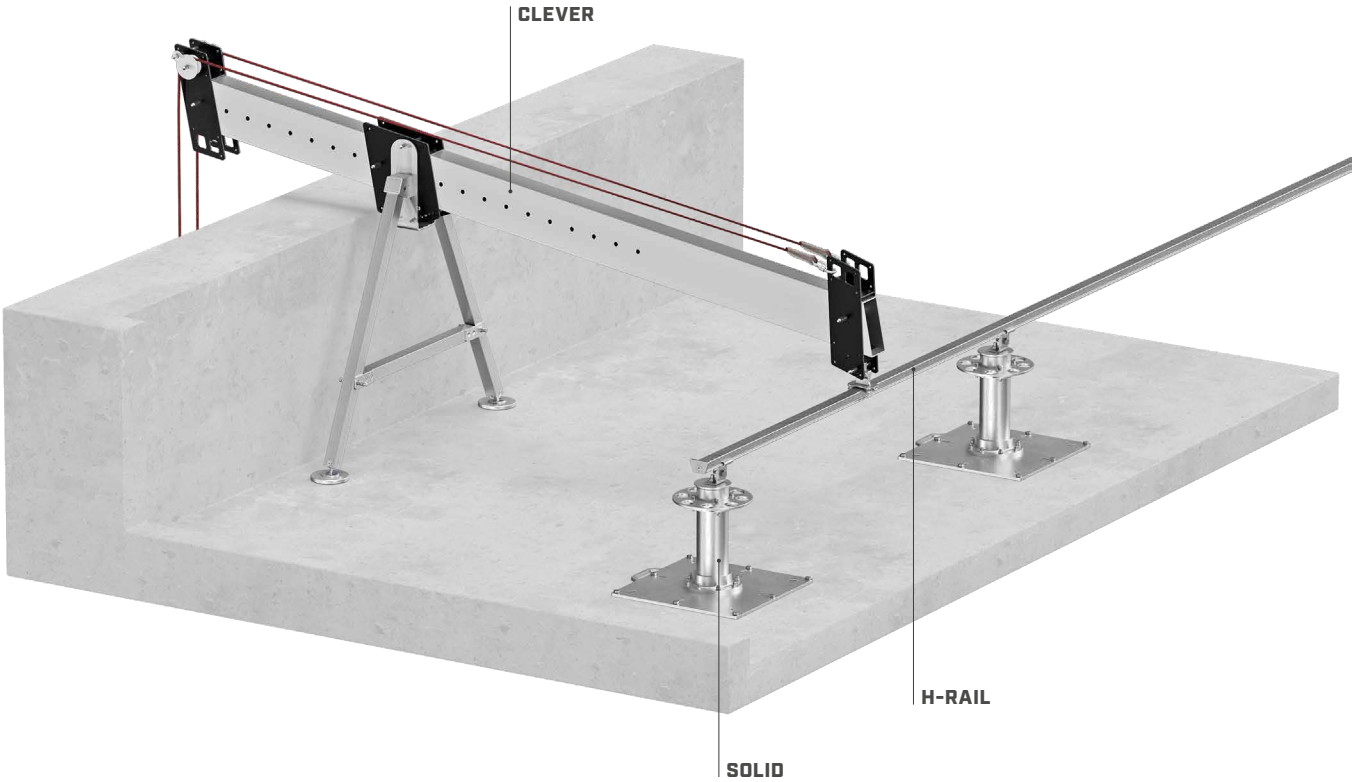


载荷方向



安装类型





C-LEVER | 产品编码和尺寸

	系统特点	
产品编码	CLEVER	
描述	用于绳索作业和进入立面区域的防坠系统	
材料	EN AW-6082-T6/AISI 304 / EN AW-5083 / LDPE	<div>alu 6082</div> <div>A2 AISI 304</div> <div>alu 5083</div>
主梁长度	3000 mm	
锚固系统	2 个后锚点, 用于通过滑轮进行偏移和固定至防坠系统 2 个前锚点用于直接挂接	
工作最大负载 (WLL - working load limit)	500 kg	

		推荐使用 尺寸
锚点-立面 距离	L [mm]	1700 - 2700
栏杆高度	H <sub>p</sub> [mm]	不超过 1000
栏杆高度	D <sub>p</sub> [mm]	不超过 800
锚点高度	H <sub>a</sub> [mm]	300 - 500

