



Fall Protection

3M™ DBI-SALA® Lad-Saf™ 垂直爬梯安全系统



3M™ DBI-SALA® Lad-Saf™ 垂直爬梯安全系统

增加或升级垂直安全系统变得更加简便。新一代的Lad-Saf系统被重新设计，以简化并提高安装速度。与我们之前的系统相比，部件数量减少72%，以便于在各种结构（如固定爬梯和通信塔）上安装和维护。

当与我们的Lad-Saf X2或X3抓索器搭配使用时，满足新ANSI Z359.16标准的要求，符合最新的现行标准。

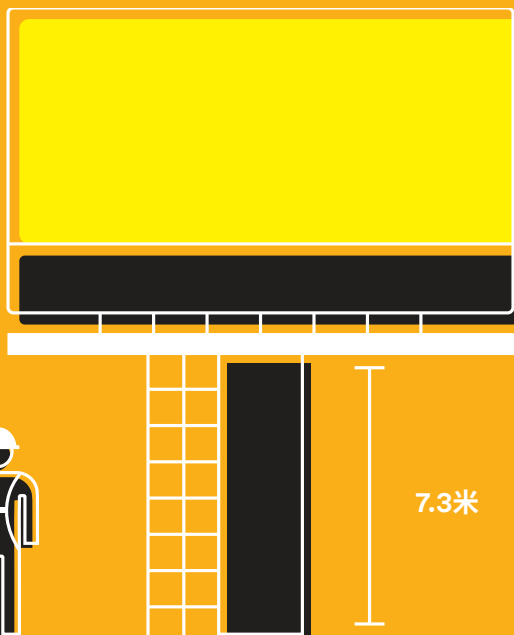
踏棍, 2人
不锈钢 - 6116613

踏棍, 2人,
镀锌钢 - 6116612



OSHA法规关于行走工作表面的要求:

- ▶ 在24英尺 (7.3米) 以上的新增或替换的固定爬梯上需安装个人坠落防护制动系统或爬梯安全系统。
- ▶ 在2036年之前, 所有24英尺 (7.3米) 以上的固定爬梯都需要安装爬梯安全系统或个人坠落防护制动器, 来替代原有的用于防坠落的笼梯。



7.3米

联系3M坠落防护, 了解更多信息。



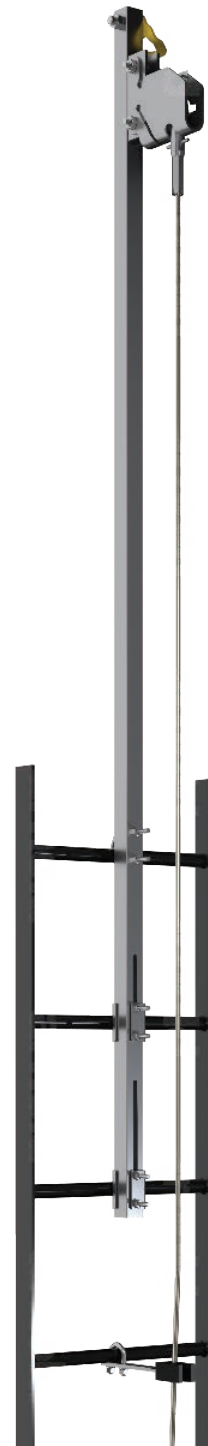
踏棍, 4人,
镀锌钢 - 6116614



单杆型, 4人
镀锌钢 - 6116615
单杆型, 4人
不锈钢 - 6116619



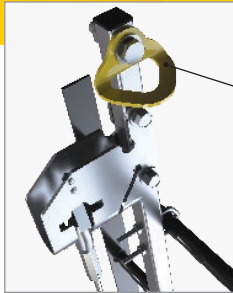
伸缩延伸型, 4人
镀锌钢 - 6116618
(屋顶进入)



攀爬延伸, 2人,
镀锌钢 - 6116617

注: 单杆型和伸缩延伸型货期较长

全新设计



便利

整合坠落制动挂点。

快捷

与之前的系统相比，部件更少，安装更快，钢缆更坚固。



上一代钢缆

新设计的预锻压钢缆端头

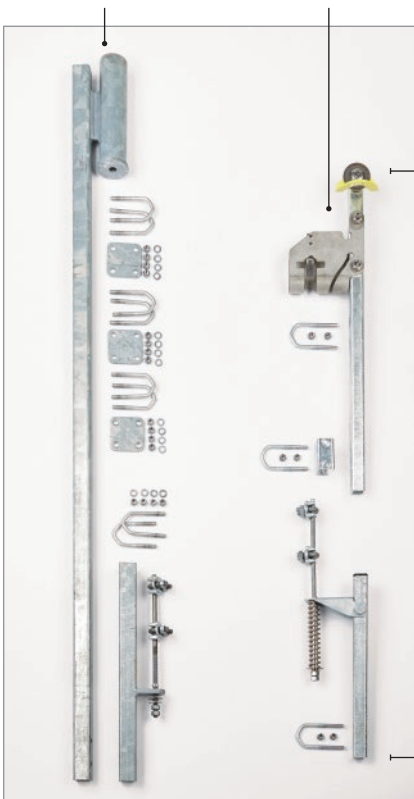
耐用，高强度的钢结构，安装简单，免维护，寿命长。

灵活

安装支架可用于各种有着不同踏棍间距和形状的固定爬梯上。

上一代的系统

新一代的系统



爬梯安全系统适用于下列踏棍类型和间距:

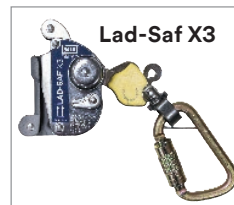
	踏棍间距	9 in.-12.25 in. (200 mm-310 mm)
	圆柱形踏棍	直径0.75 in.-1.6 in. (19 mm-40 mm)
	方形踏棍	0.75 in.-1.6 in. (19 mm-40 mm)
	菱形踏棍	高度0.75 in.-1.6 in. (19 mm-40 mm)
	角铁	高度0.75 in.-1.6 in. (19 mm-40 mm)
	矩形踏棍	高度0.75 in.-1.6 in. (19 mm-40 mm) 宽度0.75 in.-1.9 in. (19 mm-48 mm)

重量更轻

整套系统的重量比之前的系统都要轻。

简单

与我们之前的系统相比，部件数量减少了72%，重新设计后的系统安装更简便。



Lad-Saf X3



Lad-Saf X2

兼容性

为Lad-Saf X3可拆卸式抓索器 (6160054) 而设计。

也可与Lad-Saf X2可拆卸式抓索器兼容 (6160030)。

两种订购方式

1

自定义配置系统

选择:

顶部和底部支架系统 (已包含顶部和底部支架)

应用	使用人数	材料	部件#
踏棍	2人	镀锌钢	6116612
踏棍	2人	不锈钢	6116613
踏棍	4人	镀锌钢	6116614
攀爬延伸	2人	镀锌钢	6116617
单杆型	4人	镀锌钢	6116615
木杆型	2人	镀锌钢	6116616
伸缩延伸型	4人	镀锌钢	6116618
单杆型	4人	不锈钢	6116619

木杆型、单杆型和伸缩延伸型货期较长。

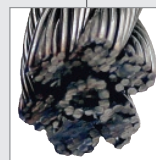
预锻压钢缆

货号的前4个数字代表钢缆类型, 后3个数字代表钢缆长度(英尺)。

货号	6104XXX	6105XXX	6106XXX	6107XXX
直径	3/8 in. (9.5 mm)	3/8 in. (9.5 mm)	3/8 in. (9.5 mm)	3/8 in. (9.5 mm)
股数	1 × 7	1 × 7	7 × 19	7 × 19
材质	镀锌钢	不锈钢	镀锌钢	不锈钢
钢缆制造方式	左旋	左旋	右旋	右旋
符合标准	RR-W-410	RR-W-410	RR-W-410	RR-W-410
抗断强度	15,400 lbs.	18,000 lbs.	14,400 lbs.	12,000 lbs.

预锻压的钢缆

- 10-100 ft. = 5 ft. 递增(3-30米, 每隔1.5米递增)
- 100-200 ft. = 10 ft. 递增(30-60米, 每隔3米递增)
- 200+ ft. = 20 ft. 递增(60米以上, 每隔6米递增)



7X19钢缆
货期较长。

可根据需要使用钢缆导向块(建议每隔6-12米)

应用	类型	材料	部件
爬梯	直线型导向块	镀锌钢	6100400
爬梯	直线型导向块	不锈钢	6100457
爬梯	L型导向块	不锈钢	6100513
爬梯	直线型导向块	镀锌钢	6100530
伸缩&延伸型	直线型导向块	不锈钢	6100401
单杆型	L型导向块	镀锌钢	6100515
木杆型	直线型导向块	不锈钢	6100140



6100400

可提供额外的钢缆导向块。更多信息请联系3M坠落防护销售代表。

2

完整的系统

完整的系统, 一个订货号已包含所有支架, 预锻压钢缆和钢缆导向块。

(请见下一页)



一个订货号, 一套完整的系统, 简单方便

现在订购一套完整的系统比以前更容易:

我们现在提供最常用的系统和长度, 一个订货号包括顶部和底部支架、钢缆和导向块

2人使用的梯子系统和钢缆

钢缆长度	20ft/6m	30ft/9m	40ft/12m	50ft/15m	60ft/18m	70ft/21m	80ft/24m	90ft/27m	100ft/30m
钢缆导向块	0	1	1	1	2	2	2	3	3
镀锌钢: •6116612: 踏棍, 2人 •6104XXX: 1 × 7 锻压钢缆, 直径3/8 in. (9.5mm) •6100400: 固定梯子钢缆导向块 (1个/9m.)	6118020	6118030	6118040	6118050	6118060	6118070	6118080	6118090	6118100
不锈钢: •6116613: 踏棍, 2人 •6105XXX: 1 × 7 锻压钢缆, 直径3/8 in. (9.5mm) •6100457: 固定梯子钢缆导向块 (1个/9m.)	6119020	6119030	6119040	6119050	6119060	6119070	6119080	6119090	6119100

联系您的3M坠落防护销售代表, 了解更多产品信息。



观看产品视频介绍



3M中国有限公司

总办事处:

上海市兴义路8号万都中心大厦38楼

邮编: 200336

电话: 021-62753535 传真: 021-62752343



欢迎关注

3M个人防护专家

微信公众号