

应用

Blocfor™ 1.8 DUO EVO ESD 150kg, 是一种自动伸缩防坠落装置, 配备了ESD系统(端部减震装置)。ESD系统确保用户的冲击力小于 600 daN, 即使在织带完全展开时发生跌落也是如此。ESD系统可减少坠落时对用户身体的冲击力。

它可用于吊船、脚手架或任何需要持续连接到不同锚点和结构的高空作业的维护操作中。

适合水平使用, 边缘最小半径为0.5mm。

可用于坠落系数 2: 可在设备锚点上方工作。

2 个自动伸缩挂绳: 可以在工作和移动的同时保持始终连接。

描述



使用 Blocfor™ 1.8 DUO ESD EVO150kg 的主要优点是:

- 集成ESD系统。这消除了 在织带完全展开时发生坠落后剧烈撞击的风险。
- 运输和安装的抓地力非常好。
 - 设备挂在用户的背上, 带子连接在锚点上。

技术特征

- 配备一个 M47 连接器和两个 M51 连接器的设备。
- 减少空间要求。
- 重量非常轻。
- 良好的人体工程学设计, 确保完美的抓地力。
- 一端配备 Tractel® ESD 系统。
- 最大工作载荷: 150 kg
- 高度: 900 mm
- 宽度: 80 mm
- 厚度: 62 mm
- 总长度: 1.80 m
- 重量: 2.6 kg

适用标准

- EN 360: 自动伸缩防坠落装置
- CNB/P/11.060: 水平使用
- CNB/P/11.062: 载重量超过 100 公斤
- CNB/P/11.085: 跌倒系数 2
- CNB/P/11.124: 带 2 个自动伸缩挂绳的防坠落装置

主要部件

- 塑料外壳采用ABS填充聚酰胺, 抗紫外线, 高度抗冲击和抗老化。
- 迪尼玛多丝聚乙烯表带。
- 聚酰胺/聚酯纤维能量吸收剂
- 镀锌钢和铝连接器

型号	描述	EAN 码	重量 (包括包装)	包装尺寸
84762	B1.8 DUO EVO ESD 150kg M47 – M51	3600230847627	2.6 kg	370x200x150 mm