



Захист від падіння Blocfor™ 1.8 V ESD

Інформація про товар

Blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг-це автоматичний пристрій для запобігання падіння, яке з'єднується з точкою кріплення за допомогою кінця стрічки, забезпеченого кріпленням. Це дозволяє використовувати його на терасах. Розсіювач енергії Blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг розташований збоку від точки кріплення пояса, тобто між Блокфором і точкою кріплення на поясі. Стрічка (оснащена роз'ємом M51) з'єднана з точкою кріплення системи blocfor на конструкції.

Blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг пропонує користувачеві безліч переваг:

- Легкість і компактність,
- Легко носити і використовувати,
- Його корпус стійкий до зносу, ударів, стирання і старіння,
- Простота установки на різні типи анкерів завдяки роз'єму M51
- Легко підключається до пояса завдяки роз'єму M47, розташованому на стороні намотування
- Він має гнучку систему розмотування, без небажаних замків під час використання,
- Наявність вертлюга дозволяє легко намотати стрічку, яка вільна від будь-яких скручувань,
- Конструкція пристрою blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг сприяє підвищенню безпеки користувача:
- У разі падіння пристрій спрацьовує на відстані менше 100 мм від падіння, що знижує висоту зупинки падіння,
- розсіювач енергії падіння (ESD 150kg) одночасно є індикатором падіння, виключаючи ризик використання пристрою після падіння.
- Самоблокуючий обмежувач падіння blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг може використовуватися вертикально або горизонтально (на терасах)з радіусом краю тераси більше 0,5 мм.

Основні характеристики blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг:

- Корисна довжина розширення: 1,80 м,
- Поліамідні оболонки, армовані волокном ABS,
- Арамідна стрічка шириною 15 мм і довжиною 1,45 метра,
- Розподільник системи Extremity(ESD), відривний ремінь, розташований між лебідкою і з'єднувачем M47, з маркуванням, що ідентифікує пристрій і діє в якості індикатора падіння,
- Муфта M47, розташована на кінці розсіювача, для з'єднання з упряжжю
- Муфта m51 розміщена на стрічці лебідки для з'єднання з конструкційним якорем
- Пристрій blocfor™ 1.8 V ESD 150 кг має бути розташоване так, щоб роз'єм M47 знаходився на користувачеві, а роз'єм M51- на місці кріплення конструкції.

Маркування: Згідно зі стандартом

Стандарт: EN 360

Код товару	Довжина m	Вага кг
------------	--------------	------------

822100180490

1,8

1,33