

## APPLICATIONS

Antichute à rappel automatique pour application terrasse : le **blocfor™ 6 ESD 150 kg** (Extremity Dissipator System).

Cette nouvelle version du blocfor™ 6, antichute à rappel automatique est équipée d'un absorbeur d'énergie plus performant pour sécuriser 150 kg.



## Sécurité

Les **blocfor™ 6 ESD 150 kg**, antichutes à rappel automatique, ont été équipés d'une nouvelle génération de dissipateur d'énergie installée en extrémité de sangle. Ce nouveau dissipateur assure à l'utilisateur un impact inférieur à 600 daN même si ce dernier chute lorsque la sangle est complètement déroulée. Ce système ESD (Extremity Dissipator System) permet de réduire la violence de l'impact sur le corps de l'utilisateur en cas de chute et protège la sangle des risques de coupure infligées par les angles vifs des toitures terrasse.

Les principaux avantages d'utilisation des blocfor™ 6 ESD 150 kg, antichutes à rappel automatique, sont :

- Intégration du système ESD en extrémité de sangle. Cela supprime le risque de choc violent en cas de chute lorsque la sangle est complètement déroulée.
- Une très bonne prise en main pour son transport et son installation.
- Une maintenance simplifiée due à sa conception optimisée.

## Caractéristiques techniques

- Carters plastiques en polyamide chargé ABS, anti-UV très résistant aux chocs et au vieillissement.
- Un mécanisme d'arrêt équipé d'un cliquet unique qui supprime le risque d'interférence des cliquets entre eux et qui réduit le temps d'enclenchement du cliquet dans le taquet de blocage du frein.
- Un mécanisme qui ne nécessite pas d'outillage spécifique pour la vérification des organes de sécurité.
- Un encombrement réduit.
- Une bonne ergonomie qui assure une parfaite prise en main.
- Un ancrage qui peut recevoir des connecteurs de gros diamètre.
- Une extrémité de sangle équipée du système ESD de Tractel®.

Le blocfor™ 6 ESD 150 kg, antichute à rappel automatique, est un EPI conforme à la norme EN 360 CMB11 062/2014, et répond aux nouvelles exigences d'utilisation pour les travaux sur terrasse de la fiche technique du VG11 CMB 11 060 2014 sans avoir à rajouter de longe en sangle entre l'extrémité de la sangle et le harnais. La longueur de la sangle est de 6 mètres. Il est équipé d'un connecteur tourillonnant simple M47.

## Code

- 070662 – B6 ESD 150 kg

## Spécification technique

- Hauteur : 189 mm
- Longueur : 136 mm
- Epaisseur : 68 mm