

APPLICATION

Le Blocfor™ 1.8 DUO EVO ESD, antichute à rappel automatique, est équipé du nouveau système ESD (Extremity System Dissipator) Le système ESD assure à l'utilisateur un impact inférieur à 600 daN même s'il chute lorsque la longe est complètement déroulée. Le système ESD permet de réduire la violence de l'impact sur le corps de l'utilisateur en cas de chute.

Utilisable pour les opérations de maintenance dans des nacelles, sur échafaudage

Utilisable en **usage horizontal** avec des arêtes d'un rayon mini de 0,5mm.

Utilisable en **facteur de chute 2** : possibilité de travailler au-dessus du point d'ancrage de l'équipement.

Constitué de **2 longues rétractables** : possibilité de travailler et se déplacer en étant toujours connecté.



Les principaux avantages d'utilisation du Blocfor™ 1.8 DUO ESD EVO sont :

- Intégration du système ESD en extrémité de câble. 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.
- Appareil accroché au point dorsal du harnais et longe(s) accrochée(s) sur le(s) point(s) d'ancrage(s).
- Appareils équipés de 5 tourillons pour optimiser le comportement lors de son utilisation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Appareil équipé d'un connecteur M47 et de connecteurs M51.
- Un encombrement réduit.
- Un poids très faible.
- Une bonne ergonomie qui assure une parfaite prise en main.
- Une extrémité équipée du système ESD de Tractel®.
- Charge maximale d'utilisation : **150 kg**
- Hauteur : 900 mm
- Largeur : 80 mm
- Epaisseur : 62 mm
- Longueur totale : 1.80 m pour M54
- Poids : 3.60 kg pour M54

STANDARDS APPLICABLE

- EN 360
- CNB/P/11.060 : Usage horizontal
- CNB/P/11.062 : Capacité supérieure à 100 kg
- CNB/P/11.085 : Facteur de chute 2
- CNB/P/11.124 : Antichute avec 2 longues rétractables

COMPOSANTS PRINCIPAUX

- Carters plastiques en polyamide chargé ABS, anti-UV très résistant aux chocs et au vieillissement.
- Sangle en Polyéthylène multi-filaments.
- Absorbeur d'énergie en Polyamide / Polyester
- Connecteurs en acier zingué/ aluminium

Code	Description	Code EAN	Poids (incl. emballage)	Dimensions emballage
86992	B1,8 DUO EVO ESD M47-M54	3600230869926	3.91kg	170x90x350