

APPLICATION

Antichute à rappel automatique 10 m.

Le blocfor™ 10 ESD, antichute à rappel automatique, a été équipé du nouveau système ESD (End System Dissipator) Le système ESD assure à l'utilisateur un impact inférieur à 600 daN même si ce dernier chute lorsque le câble est complètement déroulé. Le système ESD permet de réduire la violence de l'impact sur le corps de l'utilisateur en cas de chute et protège efficacement l'extrémité du câble des risques de coupure infligée par les angles vifs des toitures terrasse.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Carters plastiques en polyamide chargé ABS, anti-UV très résistant aux chocs et au vieillissement.
- Un mécanisme d'arrêt équipé d'un linguet unique qui supprime le risque d'interférence des linguets entre eux et qui réduit le temps d'enclenchement du linguet dans la roue dentée 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®.

DESIGNATION	HT	LG	EP	POIDS
B10	240 mm	190 mm	98	4.86 kg

DESCRIPTION

Les principaux avantages d'utilisation du blocfor™ 10 ESD, antichute à rappel automatique sont :

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

NORMES

Les antichutes à rappel automatique ESD 150 Kg peuvent être utilisés à la verticale ou à l'horizontale (en terrasse), avec des arêtes pouvant aller jusqu'à un rayon minimal de 0,5 mm sans longe anti-coupure installée entre le câble et le harnais.

- EN360
- CNB/P/11.060 « utilisation horizontale »
- CNB/P/11.062 « antichute avec une capacité supérieure à 100 kg ».

CODES

blocfor™ 10 G 10/47 ESD 150 kg	70572
blocfor™ 10 G 61/47 ESD 150 kg	70582
blocfor™ 10 SR 10/47 ESD 150 kg	74372
blocfor™ 10 SR 61/47 ESD 150 kg	74382