

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE CÂBLE TOKYO EDGE

REF EX350



Certifié EN360

Description Produit :

+

**Résistant**

- Antichute à rappel automatique en câble acier galvanisé
- Carter offrant une grande résistance aux chocs et aux frottements
- Testé sur arête pour utilisation horizontale

Maniable

- Poignée de transport
- Equipé de deux mousquetons avec émerillon (un en haut, un en bas de l'enrouleur) pour accompagner les mouvements de l'utilisateur en toute liberté et éviter le risque d'entortillement du câble

Longueurs : 6m (EX350-06),
10m (EX350-10)
15m (EX350-15)
20m (EX350-20)

Informations techniques :

Câble	Acier Galvanisé , Résistance à la rupture >15kN
Carter	Polymère
Terminaison (Haute)	Connecteur amovible à ouverture ¼ de tour, monté sur un émerillon
Terminaison (Basse)	Connecteur non amovible à ouverture ¼ de tour avec émerillon et témoin de chute
Tirant d'air	Minimum 1.50m (arrêt de la chute <50cm)
Température d'utilisation	Plage de températures : -30°C à +50°C
Utilisation	Testé pour utilisation Horizontale
Poids Utilisateur Max	140kgs
Certification	EN360:2002 PPE-R/11.060

ARRETE du 19 Mars 1993

Les EPI contre les chutes de hauteur sont classés en catégorie III (risques mortels) :

« [c]es équipements de protection individuelle

doivent avoir fait l'objet, depuis moins de douze mois au moment de leur utilisation, de la vérification générale périodique prévue à l'article R.233-42-2 du code du travail »

Pour tout renseignement, veuillez contacter notre équipe au

+33 (0)5.45.78.83.85

EXYAN
FALL PROTECTION EXPERT