FICHE TECHNIQUE LONGE RHODES





Longe en corde tressée (drisse)

Cette longe n'est pas une longe antichute mais un limitateur de déplacement si utilisé tel que fournie : elle empêche la chute lorsqu'elle est positionnée à une distance suffisante du bord.

Elle peut être utilisée en conjonction avec notre absorbeur d'énergie pour être utilisée en tant que liaison antichute.

Existe en différentes versions :

Certifiée EN354

| Référence | Longueur | Connecteur côté Harnais | Connecteur côté Ancrage | Poids du Produit |
|-----------|----------|----------------------------|---|---------------------|
| EX650-100 | 1m | Quart de Tour, Acier | Quart de Tour, Acier | 0.62kgs |
| EX650-150 | 1.5m | Quart de Tour, Acier | Quart de Tour, Acier | 0.95kgs |
| EX651-150 | 1.5m | Quart de Tour, Acier | Mousqueton grande ouverture Manucroche, Acier | 1.27 kgs |

Autres versions: nous consulter.

<u>Informations techniques:</u>

| Cordage | Corde tressée en Polyamide & Polyester, diamètre 11mm | |
|-------------------------|---|--|
| Coutures | Polyester 500D, Résistance à la rupture >0.6N/tex | |
| Protection des coutures | Protection par thermo-gainage, transparent pour permettre la vérification | |
| Connexion au harnais | Mousqueton acier ouverture 20mm à quart de tour, certifié EN362 classe B | |
| Connexion à l'ancrage | Mousqueton acier ouverture 20mm à quart de tour, certifié EN362 classe B ou mousqueton grande ouverture acier ouverture 55mm certifié EN362 classe A | |
| Longueurs | Disponible en 1.5m et 2m | |
| Certification | EN354:2010 | |

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



