

Élément d'arrimage avec absorbeur, double, réglable manuellement

Description Élément d'arrimage antichute, à deux brins, à longueur réglable manuellement en continu, avec absorbeur SP140, anneau de raccord intégré et bande double en tissu.



Utilisation

- Composant d'un système antichute ou de retenue.

Caractéristiques

- Absorbeur de type SP140
 - Convient aux travailleurs pesant jusqu'à 140 kg.
 - Plus léger et petit. Dans les éléments à deux brins, cela permet une plus grande distance entre les ancrages, et donc, une plus grande disponibilité de l'espace de travail.
 - Plus petite hauteur d'arrêt en cas de chutes. Améliore l'exigence de la norme de 17,5 %.
 - Nouvel étui qui protège à la fois le corps de l'absorbeur et l'étiquette de marquage, simplifiant l'inspection de l'équipement, et prolongeant la durée de vie de cette dernière.
 - Option d'étiquette de traçabilité par radiofréquence.
- Numéro de série individuel afin d'assurer la traçabilité et de simplifier les inspections périodiques.
- Indication de la hauteur d'arrêt pour les travailleurs de 80, 100, 120 et 140 kg disponible dans les consignes d'utilisation.
- Anneau de raccord en acier haute résistance intégré avec l'absorbeur. Il permet de s'accrocher en passant l'extrémité de l'élément d'arrimage autour d'un ancrage.
- Élément d'arrimage composé d'une bande double en polyester pour une plus grande résistance aux arêtes pendant la chute.
- Longueur réglable en continu entre 1,5 et 2 m,
- Durée de vie de 10 ans.

Conforme à

- Norme EN355.

Modèle	Longueur (m)	Connecteur ancrage	Connecteur utilisateur
FAH-08C01	2	Crochet échafaudage en acier	Mousqueton automatique en acier

SpanSet SARL

Tél. 04 72 47 69 90
 Fax. 04 72 47 00 19
 Email: spanset@wanadoo.fr

