

Élément d'arrimage SP 140, simple, à longueur fixe

Description Élément d'arrimage antichute, à un seul brin, à longueur fixe, avec absorbeur SP140, anneau de raccord intégré et bande double en tissu.



Utilisation

- Composant du système antichute

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.
- Durée de vie de 10 ans.

Conforme à

- Norme EN355

Options

- *Cf. page suivante

SpanSet SARL

Tél. 04 72 47 69 90

Fax. 04 72 47 00 19

Email: spanset@wanadoo.fr

SpanSet
GROUP

50
YEARS

SpanSet
Certified
Safety

SIG

ISO
9001

ISO
14001

OHSAS
18001

NATO
PECAL
2110

Full
Scope

Options • En fonction des longueurs et des connecteurs aux extrémités.

Modèle	Longueur (m)	Connecteur ancrage	Connecteur utilisateur	Figure
FAA-03J05	1,5	Mousqueton fileté en acier	Mousqueton fileté en acier	1
FAA-01J05	2	Mousqueton fileté en acier	Mousqueton fileté en acier	1
FAA-01C01	2	Mousqueton automatique en acier	Mousqueton automatique en acier	2
FAA-05C09	1	Crochet échafaudage en acier	Mousqueton automatique en acier	3
FAA-01C09	2	Crochet échafaudage en acier	Mousqueton automatique en acier	3
FAA-01B09	2	Crochet échafaudage en acier	Maillon en acier	4

Figure 1



Figure 2



Figure 3



Figure 4

