

**Elemento de amarração com absorvedor, simples,
regulável manualmente.****Descrição**

Elemento de amarração antiqueda com apenas um ramal, de comprimento regulável manualmente de forma contínua, com absorvedor SP140, anilha de conexão integrada e faixa de tecido de fabrico duplo

**Uso**

- Componente de sistema antiqueda ou de sistema de retenção.

Características

- Absorvedor tipo SP140:
 - Permite trabalhadores até 140 kg de peso.
 - Mais leve e pequeno. Em elementos de dois ramais isto permite uma maior distância entre fixações e, desta forma, uma melhor disponibilidade de espaço de trabalho.
 - Menor altura de paragem perante a queda. Melhora 17,5% o requisito da norma.
 - Nova capa que protege tanto o corpo do absorvedor, como a etiqueta de marcação, facilitando a inspeção do equipamento e prolongando a durabilidade da mesma.
 - Opção de etiqueta de rastreabilidade por radiofrequência.
- Número de série individual para garantir a rastreabilidade e facilitar as inspeções periódicas.
- Indicação da altura de paragem para trabalhadores com 80, 100, 120 e 140 kg nas instruções de uso.
- Anilha de fixação em aço de alta resistência integrada, junto ao absorvedor, o que permite a fixação passando a extremidade do elemento de amarração à volta de uma fixação.
- Elemento de amarração formado por uma capa dupla de tecido de poliéster para uma melhor resistência às arestas durante a queda.
- Comprimento ajustável de forma contínua entre 1,5 e 2 m.
- Vida útil de 10 anos.

Norma

- Em conformidade com a norma EN 355.

Opções

- *Ver pagina seguinte.

SpanSet S.A

Tel. 943 692 600

Fax. 943 692 575

Email sse@spanset.es



Opções • Segundo comprimentos e fixações nas extremidades.

| Modelo | Comprim. (m) | Conector fixação | Conector utilizador | Figura |
|-----------|--------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| FAG-08C09 | 2 | Gancho andaime aço | Mosquetão automático aço | 1 |
| FAG-08C01 | 2 | Mosquetão automático aço | Mosquetão automático aço | 2 |

Figura 1



Figura 2

