



# EZ-STOP® II

## CORREAS DE ANCLAJE DIRECTO

### LAS CORREAS DE ANCLAJE DIRECTO OFRECEN MAYOR VERSATILIDAD

- Ahora los ganchos de seguridad cuentan con una fuerza de barrera mayor de 16 kN y permiten la conexión a una argolla D flotante
- Las correas de anclaje directo tienen dos opciones: uno o dos ramales para una sujeción del 100%
- Las correas de anclaje directo proporcionan una mayor versatilidad sobre el terreno
- Las argollas D flotantes se ajustan a la correa alrededor de diferentes estructuras que podamos tener en el lugar de trabajo
- Un entramado tubular resistente a la abrasión cubre la tela de poliéster de 43 kN para proporcionar la mejor calidad en durabilidad
- Cumple con todas las normas aplicables del sector, que incluyen CE – EN355, OSHA y ANSI Z359.1-2007

Modelo de un ramal  
KE51221950



Desde 1981  
fabricando seguridad

**GarsanSianor**  
formación y protección laboral





# EZ-STOP® II

## CORREAS DE ANCLAJE DIRECTO

### Insuring Compatibility in tie-back

¿Qué es el anclaje directo? Es cuando el conector de la correa se pasa alrededor de una estructura y se vuelve a conectar por algún medio en la longitud de la correa, y formar así un anclaje seguro. En las correas estándar, el anclaje directo no está permitido, y no se recomienda su uso en las instrucciones y en la formación. Esto se debe a que debilita la correa, con resultados potencialmente desastrosos en caso de una caída.

Capital Safety a desarrollado una gama de correas especialmente fabricados con los materiales y el diseño específicos para trabajos con anclaje directo; además, su gancho de seguridad con el mecanismo de apertura de 16 kN de capacidad con tamaño relativo correcto y forma rediseñada, puede asegurar la compatibilidad entre los conectores de acoplamiento, en este caso la argolla deslizante en el ramal de la correa.

### Conexiones de anclaje directo para una mayor versatilidad

Las alternativas de correas de anclaje directo ofrecen mayor versatilidad; el usuario no sólo puede trabajar como si lo hiciera con una correa estándar (por ej. : conectado directamente a un punto de anclaje), sino que al usar estas correas de anclaje directo especialmente diseñados, éste puede envolverse alrededor de la estructura y adherirse a la argolla móvil del ramal de la correa. Las correas de anclaje directo están disponibles en uno o dos ramales para una sujeción 100% segura.

### Simple, rápidos y eficientes

Los modelos de anclaje directo EZ-Stop® ofrecen una solución práctica para el trabajador. Eliminan de manera segura la necesidad de un dispositivo por separado para formar un anclaje. De este modo, reducen el coste y el inventario, simplifican las inspecciones y la formación, y mejoran el cumplimiento de las normativas.

### Modelos de anclaje directo EZ-Stop®:



#### Modelos de un ramal KE51221950:

Correa para absorción de impactos EZ-Stop® II con 2 ganchos de seguridad con mecanismo de apertura estándar de 19 mm Peso: 1,27 kg Código de barras EAN13: 3660570023785



#### Modelos de dos ramales KE51222025:

Correa para absorción de impactos EZ-Stop® II con 3 ganchos de seguridad con mecanismo de apertura estándar de 19 mm Peso: 2,13 kg Código de barras EAN13: 3660570023778

### Especificaciones:

**Tramado:** Poliéster (25 mm) cubierto con poliéster tubular (35 mm) **Piezas metálicas:** ganchos de seguridad de aleación de acero galvanizado de 22 kN (mecanismos de apertura con gancho de seguridad de 16 kN), apertura de 19 mm **Etiquetas:** Vinilo Capacidad: Factor de caída 2 de 100 kg (caída libre de 3,6 m) Factor de caída 1 de 140 kg (caída libre de 1,8 m) **Estándares:** Cumple con todas las normas aplicables, CE – EN355.



#### Delegación Norte

Pol. Ind. La General, pab. 12A  
48510 Trapagaran (Bizkaia)

Tel. 94 472 31 13

Email: [bilbao@garsansianor.com](mailto:bilbao@garsansianor.com)

#### Delegación Centro

Luis I, nº 72 (Pol. Ind. Vallecas)  
28031 Madrid

Tel. 91 777 86 57

Email: [madrid@garsansianor.com](mailto:madrid@garsansianor.com)