

# 3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200 Comfort

## Arnés de seguridad de posicionamiento para energía eólica con hebillas de conexión rápida con bloqueo automático

### Referencias:

1112744 (Tamaño 1)

1112745 (Tamaño 2)

1112746 (Tamaño 3)

### Descripción

<b>Submarca:</b>	DBI-SALA®
<b>Sector:</b>	Energía eólica
<b>Usos:</b>	Escalada, posicionamiento

### Características

<b>Punto de fijación dorsal para detención de caídas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anilla en D de gran tamaño en posición vertical                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Aluminio - anodizado en azul</li> </ul> </li> </ul>
<b>Punto de fijación pectoral para detención de caídas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anilla en D estándar                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Aluminio - anodizado en azul</li> </ul> </li> </ul>
<b>Puntos de fijación para posicionamiento en el trabajo:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anilla en D de gran tamaño                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Aluminio - anodizado en azul</li> </ul> </li> </ul>
<b>Hebillas para las piernas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conexión rápida con bloqueo automático                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Acero galvanizado pintado en negro, aluminio - anodizado en gris</li> </ul> </li> </ul>
<b>Hebillas para el pecho:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conexión rápida                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Acero galvanizado pintado en negro, aluminio - anodizado en gris</li> </ul> </li> </ul>
<b>Hebillas para la cintura:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conexión rápida con bloqueo automático                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Acero galvanizado pintado en negro, aluminio - anodizado en gris</li> </ul> </li> </ul>
<b>Ajustes:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Piernas, cintura, torso</li> <li>Torso: ajustador mediante sistema de carrete                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Acero/aluminio - hebilla con trinquete</li> </ul> </li> </ul>
<b>Cincha:</b>	Poliéster de 45 mm
<b>Hilo:</b>	Poliéster
<b>Características adicionales:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Indicadores de caída pectoral y dorsal</li> <li>Acolchado para piernas, hombros y cintura</li> <li>2 alojamientos para el gancho de la eslinga/reposicionables</li> <li>Equipado con RFID</li> <li>Correas para traumatismo por suspensión</li> <li>Punto de fijación del sistema anticaída retráctil del personal dedicado</li> </ul>
<b>Peso máximo:</b>	140 kg
<b>Normas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CE EN361:2002 y EN358:2019</li> <li>UKCA</li> </ul>

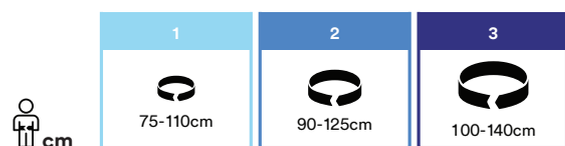
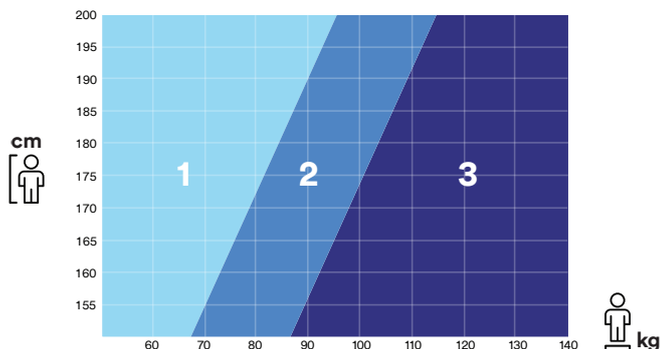


Parte delantera



Parte trasera

## 3M™ DBI-SALA® Tabla de tallas de arneses de detención de caídas



## Peso

	←.....→	kg
1112744	Tamaño 1	2,90
1112745	Tamaño 2	2,95
1112746	Tamaño 3	3,00

## Aviso importante

El montaje y uso del producto descrito en este documento supone que el usuario tiene experiencia previa con este tipo de producto y que solo lo montará un profesional competente, según las instrucciones indicadas en la documentación del producto. Antes de usar este producto, se recomienda realizar varias pruebas para validar su rendimiento en la aplicación prevista.

Toda la información y los detalles de especificaciones contenidos en este documento son inherentes a este producto específico de 3M y no se aplicarán a otros productos o entornos. Toda acción o uso de este producto que infrinjan el contenido de este documento supondrán un riesgo para el usuario.

El cumplimiento de la información y las especificaciones relativas a este producto contenidas en este documento no exime al usuario de cumplir otras directrices (normas de seguridad, procedimientos, etc.). Se debe respetar el cumplimiento de los requisitos operativos, especialmente los relativos al entorno y el uso de herramientas con este producto. El grupo 3M (que no puede verificar ni controlar tales elementos) no será responsable de las consecuencias de cualquier infracción de dichas normas, que permanecerán ajenas a su decisión y control.

Las condiciones de la garantía de los productos se determinan mediante los documentos del contrato de venta y las leyes aplicables, que excluyen cualquier otra garantía o compensación.



### Protección anticaídas 3M

3M España, S.L.  
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25  
28027 Madrid  
España  
E-mail: [ohes.es@3M.com](mailto:ohes.es@3M.com)  
[www.3M.com/es/seguridad](http://www.3M.com/es/seguridad)

**Delegación Norte**  
Pol. Ind. La General, pab. 12A  
48510 Trapagarán (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)



Fall Protection