

**Inspection Notice**  
**IMMEDIATE ACTION REQUIRED**  
**3M™ DBI-SALA® ExoFit NEX™ Harnesses**

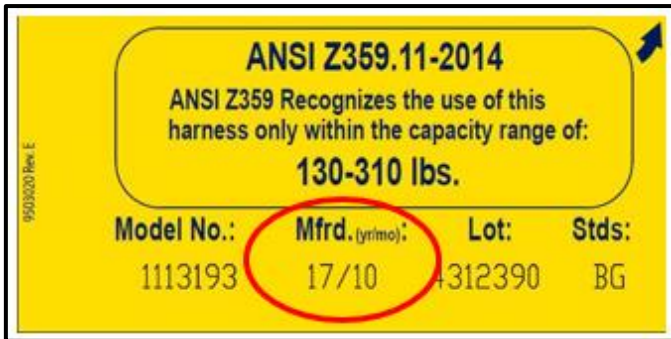
3M Fall Protection has learned of the possibility of a manufacturing defect in a dorsal d-ring utilized in ExoFit NEX™ harnesses manufactured between January 2016 and December 2018. Although there have been no reported incidents involving this condition, a dorsal d-ring with this defect will not support the load in a fall arrest event which could result in serious injury or death. Harnesses manufactured only within this date range require immediate inspection for lot number 09P1 stamped into a dorsal d-ring. We believe that only one harness was manufactured with a defective D-ring, but we urge inspection of all potentially affected harnesses out of an abundance of caution in the interests of worker safety.

**End Users:** Upon receipt of this Notice, immediately inspect your harness following the steps below:

Step 1: Locate the label pack on the harness to identify the manufacturing date. If the harness has a manufacturing date of 16/01 (2016, January) through the end of 18/12 (2018, December), continue to step 2. If the harness is not in this range, the unit is not impacted by this notice. If the harness is within this date range, continue to step 2.

Step 2: Locate the D-ring on the back of the harness to inspect for a stamped lot date of 09P1. If you find a D-ring with code 09P1 and the harness has a manufactured date within the affected date range, take the harness out of service immediately. If the D-ring is not stamped with code 09P1, you may continue using your harness.

Please note that both the manufactured date range (2016, January through 2018, December) on the harness label AND the lot number code 09P1 stamped on the D-ring must be present on the same harness for the harness to be considered suspect and removed from service. All other harness/d-ring combinations are acceptable for use.



Step 1 Manufacture Date on Harness Shown in Red Circle – must be between 16/01 (2016, January) and 18/12 (2018, December)

Step 2 Lot Code Stamp Location on D-ring – lot code must be (09P1)

**Affected Part Numbers:** <https://multimedia.3m.com/mws/media/16750060/3m-dbi-sala-exofit-nex-harnesses-inspection-notice-part-numbers.xlsx>

**End-users:** If you find an affected harness, take the unit out of service immediately. You can contact us at 3M Customer Service at (833) 638-2697 or at [3musfpserviceaction@mmm.com](mailto:3musfpserviceaction@mmm.com) to return your harness and a replacement harness will be provided free of charge.

**Distributors:** Please contact our Customer Service department at (833) 638-2697 or email at [3musfpserviceaction@mmm.com](mailto:3musfpserviceaction@mmm.com) to obtain a listing of harnesses sold to you with the affected manufacturing date range. If after inspection you discover you have an affected product in stock, please return the harnesses to 3M Fall Protection immediately for replacement. Please immediately forward this Inspection Notice to any of your customers who have purchased ExoFit NEX product within the affected manufacturing date range from you and provide any assistance requested by your customers to complete the process.

3M remains committed to providing quality products and services to our customers. We apologize for any inconvenience that this situation may cause you or your customers. We appreciate your continued support of 3M Fall Protection products and services.

**Aviso de inspección**  
**SE REQUIERE ACCIÓN INMEDIATA**  
**Arneses DBI-SALA® ExoFit NEX™ de 3M™**

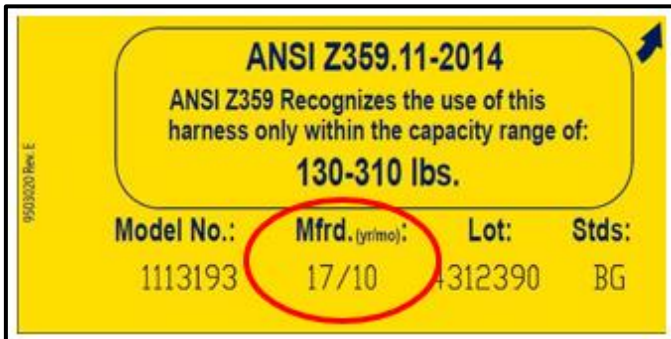
El Negocio de Protección Contra Caídas de 3M se ha enterado de la posibilidad de un defecto de fabricación en un extensor de anillo D dorsal utilizado en los arneses ExoFit NEX™ fabricados entre enero de 2016 y diciembre de 2018. Aunque no se han informado incidentes que impliquen esta condición, un anillo D dorsal con este defecto no soportará la carga en un evento de detención de caídas que podría resultar en lesiones graves o la muerte. Los arneses fabricados únicamente dentro de este rango de fechas requieren una inspección inmediata para el número de lote 09P1 estampado en un anillo D dorsal. Creemos que un solo arnés se fabricó con un anillo D defectuoso, pero instamos a la inspección de todos los arneses posiblemente afectados a partir de una abundancia de precaución en aras de la seguridad del trabajador.

**Consumidores finales:** Al recibir este Aviso, inspeccione inmediatamente su arnés siguiendo los pasos a continuación:

**Paso 1:** Ubique el paquete de etiquetas en el arnés para identificar la fecha de fabricación. Si el arnés tiene una fecha de fabricación de 16/01 (enero de 2016) hasta el final de 18/12 (diciembre de 2018), continúe al paso 2. Si el arnés no está en este rango, la unidad no se ve afectada por este aviso. Si el arnés está dentro de este rango de fechas, continúe al paso 2.

**Paso 2:** Ubique el anillo D en la parte posterior del arnés para inspeccionar una fecha de lote estampada de 09P1. Si encuentra un anillo D con el código 09P1 y el arnés tiene una fecha de fabricación dentro del rango de fechas afectado, retire el arnés del servicio inmediatamente. Si el anillo D no está estampado con el código 09P1, puede seguir usando su arnés.

Tenga en cuenta que tanto el rango de fechas de fabricación (enero de 2016 a diciembre de 2018) en la etiqueta del arnés COMO el código de número de lote 09P1 estampado en el anillo D deben estar presentes en el mismo arnés para que el arnés se considere sospechoso y se retire del servicio. Todas las demás combinaciones de arnés/anillo D son aceptables para el uso.



Paso 1: Fecha de fabricación en el arnés mostrada en el círculo rojo – debe ser entre 16/01 (enero de 2016) y 18/12 (diciembre de 2018)

Paso 2: Ubicación del sello de código de lote en el anillo D – el código de lote debe ser (09P1)

**Números de pieza afectados:** <https://multimedia.3m.com/mws/media/16750060/3m-dbi-sala-exofit-nex-harnesses-inspection-notice-part-numbers.xlsx>

**Consumidores finales:** Si encuentra un arnés afectado, retire la unidad del servicio inmediatamente. Puede comunicarse con nosotros al departamento de servicio al cliente de 3M llamando al (833) 638-2697 o enviando un correo electrónico a [3musfbserviceaction@mmm.com](mailto:3musfbserviceaction@mmm.com) para devolver el arnés y se proporcionará un arnés de reemplazo de manera gratuita.

**Distribuidores:** Comuníquese con nuestro departamento de Servicio al Cliente llamando al (833) 638-2697 o enviando un correo electrónico a [3musfbserviceaction@mmm.com](mailto:3musfbserviceaction@mmm.com) para obtener un listado de arneses vendidos a usted con el rango de fechas de fabricación afectadas. Si después de la inspección, descubre que tiene un producto afectado en stock, devuelva los arneses a la línea de Protección contra Caídas de 3M inmediatamente para su reemplazo. Envíe inmediatamente este Aviso de inspección a cualquiera de sus clientes que le hayan comprado el producto ExoFit NEX dentro del rango de fechas de fabricación afectadas y proporcione cualquier asistencia solicitada por sus clientes para completar el proceso.

3M permanece comprometida a proporcionar productos y servicios de calidad a nuestros clientes. Nos disculpamos por cualquier inconveniente que esta situación pueda causarle a usted o a sus clientes. Agradecemos su apoyo continuo de los productos y servicios del Negocio de Protección contra Caídas de 3M.