



Arnés de cuerpo completo Full body harness

Instructivo

REQUERIMIENTOS GENERALES:

El usuario es responsable de leer, comprender y seguir todas las instrucciones y advertencias antes de usar este equipo.

ADVERTENCIA:

- El equipo debe ser usado solamente por el personal que haya sido entrenado.
- Todos los usuarios deben conocer y comprender todos los reglamentos y normas ANSI y otros reglamentos y normas relacionadas con el equipo de protección contra caídas.
- No realice conexiones o utilice sistemas que no sean compatibles con el equipo.
- El equipo debe ser inspeccionado por una persona calificada que conozca todos los requerimientos y especificaciones del producto.
- Los ensambles o componentes del equipo, de ninguna manera deben ser alterados o manipulados en su diseño de fabricación.
- El equipo no debe volverse a utilizar cuando haya sufrido una sobrecarga debido a una caída o esfuerzo inusual. Identifique el equipo y siga el procedimiento de marcar, cortar y desechar.
- Es de vital importancia contar con un plan de rescate con todos los accesorios necesarios para implementarlo en el momento que éste se requiera.

INSTRUCCIONES SOBRE MANTENIMIENTO

El equipo debe inspeccionarse de manera visual antes de usarse.

ADVERTENCIA: Debe realizarse una inspección formal por una persona capacitada en periodos de seis meses por lo menos, evidenciando dicha inspección mediante archivos electrónicos o de papel.

MUY IMPORTANTE: La inspección debe registrar si el equipo presenta:

- a) Defectos en la cinta, hilo, quemaduras, manchas derivadas de sustancias químicas o de abrasivos.
- b) Distorsiones o impactos en los herrajes por esfuerzos inusuales.
- c) Desgaste excesivo de las cintas que tienen contacto con los herrajes del equipo.
- d) Que los herrajes no presenten corrosión, distorsión, quebraduras, filos cortantes o bordos y poros sobre la superficie de los mismos.
- e) Que el mecanismo de seguro de los ganchos del equipo tengan libre movimiento sobre su eje de sujeción.
- f) Que los anillos y las hebillas del equipo, tengan libre movimiento sobre su eje de sujeción.

PUNTOS DE ANCLAJE

Asegúrese de que el punto de anclaje esté a una altura que no permita que el nivel inferior sea golpeado si ocurriera una caída. Los puntos de anclaje soportan hasta 2 300 kg - 5 071 libras por trabajador.

ADVERTENCIA: Siempre trabaje directamente bajo el punto de anclaje para evitar una caída pendular que pueda causar lesión.

EQUIPO CORPORAL

- Antes de cada uso revisar visualmente todas las hebillas para comprobar que las conexiones sean

correctas y seguras. Todas las bandas o cintas deben ser conectadas y ajustadas de manera que provean un ajuste sin holgura.

- Nunca instale ganchos que no tengan doble seguro en un anillo.
- Los dispositivos conectores de protección contra caídas deben ser instalados en el anillo "O" trasero del arnés.
- En los modelos ARN-5436 y ARN-5438, los anillos "D" laterales, frontales y de pecho deben ser usados solamente para posicionamiento. NO son para detener caídas.
- En los modelos ARN-5437 y ARN-5438, los anillos "D" en los hombros deben ser usados para propósitos de rescate solamente.

COMPONENTE DE CONEXIÓN

MUY IMPORTANTE:

- Use solamente cables de seguridad con ganchos de doble seguro.
- Siempre verifique visualmente el gancho de seguridad o mosquetón, enganche libremente en el anillo "O" y en el punto de anclaje y que el seguro esté completamente cerrado y bloqueado.
- No utilice cables de seguridad que sobrepasen el límite de caída libre permitido, el cual es de 1,8 metros.
- Instale firmemente de manera que en caso de una caída no exista ningún riesgo de golpear en un nivel inferior.
- No haga nudos en las cintas o bandas.
- Nunca desconecte o restrinja los dispositivos de bloqueo ni altere el dispositivo de conexión de ninguna manera.
- Nunca coloque múltiples cuerdas juntas ni instale una cuerda sobre si misma.
- No enrolle los cables alrededor de bordes afilados o ásperos.
- No permita que las cuerdas o la cinta tengan contacto con superficies a altas temperaturas, con soldaduras, fuentes de calor, riesgos eléctricos o maquinaria en movimiento.

INSTRUCCIONES SOBRE LA LIMPIEZA Y EL LAVADO

- Para limpiar el equipo debe utilizarse un cepillo de cerdas suaves, aplicando únicamente agua.
- Debe evitarse el uso de productos químicos o detergentes comunes porque dañan o debilitan la resistencia de las fibras.
- Una vez que se lave el equipo, es conveniente dejarlo secar a la sombra en el medio ambiente normal. Debe evitarse secarlo aplicando calor mediante otros mecanismos.

INSTRUCCIONES SOBRE EL ALMACENAJE

Al término de la jornada laboral y para evitar daño o deterioro del equipo, se recomienda:

- a) Guardar el equipo en contenedores de plástico, lona, cartón o de polietileno, de manera individual o colectiva, preferentemente cubiertos.
- b) No dejar el equipo al intemperie sin la cobertura adecuada.
- c) Evitar la guarda del equipo cerca de lugares que generen humedad o que se encuentren húmedos.
- d) Evitar la guarda del equipo cerca de contenedores con líquidos químicos que puedan derramarse.

Modelos de arneses truper disponibles:



Para aumentar su seguridad y reducir la posibilidad de lesiones, utilice la línea de vida con amortiguador de impacto marca Truper, modelo CAB-5430-18