

DESCRIPCIÓN

Arnés cuerpo completo de 5 puntos: (1). posterior, (2) posicionamiento y (2) frontal. Fabricado con cinta de nilón en color amarillo y negro, cierre en piernas y cintura de conexión rápida (Quick Conector) macho-hembra, correas ajustables para entallar efectivamente a la anatomía del usuario.

Faja lumbar ergonómica con ajuste en cintura mediante hebillas de conexión rápida, correas acolchadas para el ajuste en las piernas, espalda y hombros.

Evaluado y aprobado por los requisitos de la norma ANSI 359.11-2014.



DATOS GENERALES

Código: 1831018

Modelo: Arnés 5 puntos

Marca: Monkey Worker

Material: Nilón con hebillas metálicas.

Tallas: Universal

Regulación: ANSI Z359.11-2014

País de Fabricación: China

Arnés 5 Puntos 1831018

ADVERTENCIAS, INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO

- 1 - Es responsabilidad del usuario determinar si este equipo es el adecuado para la aplicación que ha pretendido.
- 2 - Se debe mantener el equipo en optimas condiciones.
- 3 - El usuario deberá leer el manual de uso y recibir entrenamiento para el uso correcto de este dispositivo.
- 4 - El usuario deberá asegurarse que se realicen revisiones periódicas del equipo por parte de un personal certificado y llevar un control de los resultados descritos.
- 5 - La vida útil del equipo se reducirá considerablemente en caso de uso intenso.
- 6 - Deben mantener el equipo alejado de ácidos, líquidos corrosivos, pintura, aceites o cualquier otro contaminante que pudiera afectar la efectividad del equipo.
- 7 - Revisar que el tejido este en buenas condiciones, es decir que no presenten desgaste, estiramiento o roturas. En caso de visualizar cualquiera de estas condiciones descartar de inmediato.
- 8 - Limpiar con un paño húmedo para retirar suciedad y dejar secar en lugar ventilado, alejado del sol y de fuentes de calor.

REGULACIONES



ANSI Z359.11-2014
ANSI Z359 Recognizes the use of this
harness only within the capacity range of:
130-310 lbs.

APLICACIÓN

Para uso en trabajos con riesgos de caída desde las alturas, debe ser usado obligatoriamente en combinación de una línea de vida para retención de caídas y conectores de anclajes certificados bajo la misma normativa o similar.