



CHILESIN

FALL PROTECTION

ARNES DE CUERPO COMPLETO INTER SELKNAM DIELECTRICO

COD. PRODUCTO

APA5A-PKXHHH30

COD. CERTIFICACIÓN

APA5A



CERTIFICACIÓN



ANSI/ASSE Z359.1-2014
ANSI/ASSE A 10.32-2012

PUNTOS DE CONEXIÓN



DESCRIPCIÓN

Arnés cuerpo completo de cinco argollas, fabricado en cinta plana bicolor 45mm. poliéster (Negra con borde Azul) . Para facilitar su postura. Cuenta con cierre y regulación en torso y piernas mediante hebillas de dos piezas dieléctricas y cinturón mediante hebilla de dos piezas dieléctricas . Las argollas se ubican en las partes dorsal, esternal, frontal y laterales (cintura) del arnés cuerpo completo siendo todas estas Argollas D Grande Dieléctrica. La unidad cuenta con fusible/ testigo sobre tirantes, que evidencian la detención de una caída
Incluye cinturón con apoyo lumbar, pad de apoyo en hombros y muslos .

ESPECIFICACIONES

La materia prima utilizada: Cinta de seguridad 45mm poliéster (Negro y Borde Azul), Argollas D dieléctricas apoyo lumbar, pad de apoyo en hombros y muslos. Reciben Control de Laboratorio Interno con especificaciones que exceden los requisitos de normas:
ANSI Z359.11-2014 y ANSI A10.32-2012

Cinta de seguridad 45mm: Ruptura 2720/3105kgf. (Req. min.: 2268 kgf.)
Argolla Dieléctrica.: Sin Deformación. 2680 kgf. (Req. min.: 2268 Kgf).
Hebilla Dieléctrica. : Sin Deformación. 2100 kgf. (Req. min.: 1814 Kgf).
Resistencia Dieléctrica: Argolla D Dieléctrica 20 kV~ x 3 min. (Sin Requisito).
Hebilla Dieléctrica 15 kV~ x 3 min. (Sin Requisito).

Requerimiento de Sistema Control de Calidad con Auditoria Externa;

MANTENIMIENTO / ALMACENAJE

Debe darse un cuidadoso tratamiento a los aspectos de mantención y almacenamiento de un sistema personal par a detención de caídas.
a) Se recomienda utilizar una esponja húmeda para LIMPIAR las cintas.
b) Para quitar manchas usar jabón suave o NEUTRO, luego eliminar con agua fría y suspender .
c) Se recomienda SUSPENDER el arnés usando la argolla en D posterior.
d) Mantener un lugar fresco, cerrado y seco y libre de exposición al sol.
e) Mantener herméticamente cerrado que en el embase primario y en donde no exista roedores, ni sustancias químicas y volátiles, corrosión o humo.
f) El tiempo de almacenamiento(sin uso), no debe exceder los 5 años desde su fecha de fabricacion

VIDA UTIL

Una persona competente debe realizar la inspección formal cada 6 meses o con mayor frecuencia en caso de ser necesario
El máximo de tiempo de uso de este equipo dependerá de su estado cotidiano y sus correspondientes revisiones de inspección, en ningún caso ser superior a 5 años desde su fecha e puesta en servicio(primer uso)

ACCESORIOS

Amortiguador de Impacto, Mod's: AMR0#, AMR1#, AMR2#
Estrobos, Mod 's: CAVS#, CAVR#.
Autoretractil, Mod 's: RET#.

POLÍTICAS DE GARANTÍA

>La Política de Garantía de Chilesin S.A. exige cumplir indicadas en el dossier que acompaña a cada producto.

>El incumplimiento de cualquier aspecto anula toda garantía sobre el producto.

Hecho en Chile / Made in Chile

Panamericana Sur km 81.2, Rancagua / Santiago - Chile

Fono: 722276149 / 225894190

www.chilesin.cl

FICHA TÉCNICA / DATA SHEET