

AMORTIGUADOR DE IMPACTO INTER



CHILESIN
FALL PROTECTION

COD. PRODUCTO

AMR1S-KKJ80(TJ80)

COD. CERTIFICACIÓN

AMR1S-KKJ80



CERTIFICACIÓN



IRAM 3622.1-2004



EN 355

PUNTOS DE CONEXIÓN



DESCRIPCIÓN

Amortiguador de impacto/ Shock Absorbing alojado dentro de una cubierta de material sintético con propiedad termo-contraíble y transparente para su fácil inspección, con mosquetón dieléctrico en un extremo y,

Cabo de vida simple, expandible integrado en cinta Elasticada de 33 mm Negro/azul con gancho estructurero dieléctrico en su extremo.

Unidad para ser usada como complemento de un Sistema Personal para Detención de Caídas – ó limitador de posición- en faenas de altura donde existe riesgo accidental de caída libre.

El uso del amortiguador de impacto protege al usuario reduciendo, hasta en un 70 %, el valor de la fuerza de detención ante una accidente de caída libre.

ESPECIFICACIONES

Cintas de Seg, Hebillas y argollas, reciben control interno de Laboratorio acreditado por ISO/IEC 17025, con especificación que exceden los requisitos de normas: IRAM 3622.1-2004 / EN 355

Cinta Plana 45 mm.:	Ruptura.	2720/3105 kgf.	(Req. Min.: 2268 Kgf).
Cinta Elasticada 33 mm.:	Ruptura.	2720/3105 kgf.	(Req. Min.: 2268 Kgf).
Gancho Dieléctrico.:	Sin Deformación.	2800 kgf.	(Req. Min.: 2268 Kgf).
Mosquetón Dieléctrico.:	Sin Deformación.	2800 kgf.	(Req. Min.: 2268 Kgf).
Cinta amortiguador:	Fuerza de detención	≤ 6000N	
Apertura máxima:		1.75m	

Resistencia Dieléctrica: Mosquetón dieléctrico 15 kV~ x 3 min. (Sin Requisito).
Gancho dieléctrico 15 kV~ x 3 min. (Sin Requisito).

MANTENIMIENTO/ ALMACENAJE

Debe darse un cuidadoso tratamiento a los aspectos de mantención y almacenamiento de un sistema personal para a detención de caídas.

- Se recomienda utilizar una esponja húmeda para LIMPIAR las cintas.
- Para quitar manchas usar jabón suave o NEUTRO, luego eliminar con agua fría y suspender .
- Se recomienda SUSPENDER el Amortiguador desde el mosquetón.
- Mantener un lugar fresco, cerrado y seco y libre de exposición al sol.
- Mantener herméticamente cerrado que en el embase primario y en donde no exista roedores, ni sustancias químicas y volátiles, corrosión o humo.
- El tiempo de almacenamiento(sin uso), no debe exceder los 5 años desde su fecha de fabricación

VIDA UTIL

Una persona competente debe realizar las inspecciones formales conforme a al "plan de inspección", establecido y aprobado por su persona y/o la empresa. El máximo tiempo de uso de este equipo, esta registrado en el plan de inspección, sin perjuicio de que el plan podrá ser modificado extendiendo o acortando su vida útil, dependiendo del grado de desgaste, daños o excesos de contaminación de dicho equipo. En ningún caso, la vida útil sobrepasara los 5(cinco) años desde

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.

SPDC COMPATIBLES

Arnés Cuerpo Completo, Mod's: APA1#, APA2#, APA3#, APA4#,APA5#,APA6#.