

# AMORTIGUADOR DE IMPACTO



**CHILESIN**  
FALL PROTECTION

## COD. PRODUCTO

**AMR2S-KKJ80(VJ80)**

## COD. CERTIFICACIÓN

**AMR2S-KKJ80**

## CERTIFICACIÓN



IRAM 3622.1-2004



EN 354

## 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, mosqueton dielectrico en un extremo

Cabo de vida doble integrado en cinta plana 25mm negra con ribete azul, gancho estructurero dielectrico en sus extremo.

Unidad configurable, según especificaciones del cliente o necesidades del trabajo.

Con Cabo de Vida (estrobo) en máxima longitud 1.80 m.

## ESPECIFICACIONES

La materia prima utilizada: Gancho Estructurero Dielectrico, Cinta Plana Negra 25 mm; recibe Control de Laboratorio Interno con especificaciones que exceden los requerimientos de normas: IRAM 3622 - 1 - 2004 / EN 354

Cinta Seguridad Plana Ruptura. 2720/3105 kgf. (Req. Min.: 2268 Kgf)  
Gancho Dielectrico.: Sin Deformación. 2800 kgf. (Req. Min.: 2268 Kgf)  
Mosqueton Dielectrico.: Sin Deformación. 2800 kgf. (Req. Min.: 2268 Kgf)  
Cinta amortiguador: Fuerza de detencion  $\leq$  6000N  
Apertura maxima 1.75m

Requerimiento del Sistema Control de Calidad con Auditoria Externa: (IRAM).

## MANTENIMIENTO/ ALMACENAJE

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

- 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 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

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



## 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.