

# ARNES DE CUERPO COMPLETO



**CHILESIN**  
FALL PROTECTION

## COD. PRODUCTO

# DECA-KAXO

## COD. CERTIFICACIÓN

# DECA

## CERTIFICACIÓN



ANSI/ASSE Z359.15-2014  
ANSI/ASSE A10.32-2012

## PUNTOS DE CONEXIÓN



## DESCRIPCIÓN

Dispositivo anticaídas para uso en línea de anclaje rígido (cable de acero de 10 mm), y componente de un SISTEMA ANTICAÍDAS. Fabricado en acero inoxidable estampado, desliza sobre la línea de anclaje, con conector de cierre automático y bloqueo manual.

El DECA-KAXO (deslizador para cable) se diseña para ser usado como un dispositivo de unión en un Sistema de Protección Anticaídas; conectando la línea de anclaje rígida (Compatibles con líneas modelo CHILESIN de acero de 8 a 10 mm.) usando la argolla en D del usuario.

Permite al usuario seguridad anticaídas en ascensos y descensos en áreas elevadas. En caso de accidental caída el sistema de frenado se activa y trava inmediatamente

\* Largo máximo de extensión 0.30 m(± 2).

\* Cuando el largo excede máximo de extensión 0.32 m, debe complementarse con un amortiguador de impacto, pudiendo ser el largo máximo 0.60m

## ESPECIFICACIONES

La materia prima utilizada: Mosquetón Carabinero Automatico, recibe Control de Laboratorio Interno con especificaciones que exceden los requerimientos de normas: ANSI A10.32-2012, ANSI Z359.15-2014 (U.S.A.).

Mosquetón Carabinero.:Sin Deformacion. 4360 kgf kgf.(Req. Min.: 2268 kgf).

Deslizador.: Sin Ruptura. 2200 kgf.(Req. Min.: 1632 kgf).

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 para detención de caídas. Mantenga lubricados el resorte y la rueda de fricción ubicadas en la zona superior del equipo.

- Mantener herméticamente cerrado que en el embase primario y en donde no exista
- Mantener un lugar fresco, cerrado y seco y libre de exposición al sol. 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 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#  
PFAS, Sistema Personal para Detención de Caídas.



## 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.