AA095 - Kit para la Construcción

AA097 - Kit para la Edificación

AA110 - Kit para la Edificación

AA400 - Kit para **Cubiertas**



Incluye:

AB11313 - Arnés de retención de caída PRO de 2 puntos

AC410 - 10 m de cuerda de 10,5 mm con mosquetón AJ501

AC400 - Viper, retención de caída móvil encordado

AK053 - Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Mantenimiento, trabajos en estructuras, cubiertas. Diseñado especialmente para ser utilizado en escaleras.



Incluye:

AB11313 - Arnés de retención de caída PRO de 2 puntos

AJ501 - Mosquetón de boca de rosca (2 unidades)

AC2010 - Corredera FIRST de cuerda torsionada sobre 10 m **AK053**- Bolsa de transporte

Aplicaciones:

En cubiertas planas o inclinadas



Incluye:

AB10213 - Arnés de retención de caída PRO de 3 puntos

AC202/03 - Corredera Cobra con 200 mm de cuerda y mosquetón AJ565 AC210 - Cuerda torsionada de 14 mm,

longitud 10 m, con mosquetón AJ501

AK053 - Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Obras de construcción. Diseñado especialmente para ser utilizado en cubiertas en pendiente.



Incluve:

AB11313 - Arnés de retención de caída PRO de 2 puntos

AC401 - Corredera Viper con cuerda y mosquetón AJ565

AC415 - Cuerda trenzada de 10,5 mm, longitud 15 m, con mosquetón ÁJ501

AK053- Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Mantenimiento, trabajos en estructuras, cubiertas.

AA410 - Kit para **Construcciones Metálicas**



AB10033 - Arnés de retención de caída PRO de 1 punto

AM450/80 - Lazo pespunteado de 0,80 m, azul

AE522 - Absorbedor de energía de puntadas desgarrables, 2 m de longitud, 2 mosquetones AJ501

AK053 - Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Actividades de construcciones metálicas.

AA420 - Kit de **Mantenimiento Industrial**



AB10033 - Arnés de retención de caída PRO de 1 punto

AM450/80 - Lazo pespunteado de 0,80 m,

AD104 - Autobloc cincha auto-retráctil retención de caída de 2,1 m con mosquetones AJ565 y AJ501

AK053- Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Protección para trabajos aislados y localizados. El dispositivo de bloqueo automático permite una retención de caída rápida y suave.

AA195 - Kit para la Construcción



AB11313 - Arnés de retención de caída PRO de 2 puntos

AC410 - 10 m de cuerda de 10,5 mm con mosquetón AJ501

AC400 - Viper, retención de caída móvil

AM450/80 - Lazo pespunteado de 0,80 m, azul

AK053- Bolsa de transporte

Aplicaciones:

Mantenimiento, trabajos en estructuras, cubiertas. El arnés AB11313 incluye puntos de anclaje frontales y dorsales.

AA113212 - Kit de Sellado



AB11313 - Arnés de retención de caída PRO de 2 puntos

AD212 - Cable auto-retráctril JRG de retención de caídas de 12 m + mosquetones AJ565 + AJ501

AM402G - Eslinga de acero recubierta, lonaitud 2 m

AJ501 - Mosquetón de boca de rosca

AK053- Bolsa de transporte

Aplicaciones: Todo tipo de trabajos de sellado. La eslinga de acero permite crear una conexión entre el arnés de retención de caídas y el bloque, o la creación de un punto de anclaje para uso horizontal.

Equipos de protección contra caídas





- Todos los kits de protección contra caídas Protecta incluyen ahora la nueva generación de arneses PRO
- Materiales más ligeros para una mayor comodidad
- Hebillas de cierre rápido que facilitan el uso
- Indicadores de impacto estándar para mayor seguridad
- Protección de etiquetado mejorada para una vida útil más larga de los arneses
- Cumple con las siguientes normas europeas:

- EN353-2: Dispositivos anticaídas deslizantes

sobre línea de anclaje flexible

- EN354: Elementos de amarre

- EN360: Dispositivos anticaidas retráctiles

- EN361: Arneses anticaidas - EN362: Conectores

- EN795-B: Dispositivos de anclaje temporal

móviles





Una marca de Capital Safety

Capital Safety:

USA: 800.328.6146 Canadá: 800.387.7484 Asia: +65-6558 7758

Norte de Europa: +44 (0) 1928 571324

Europa, Medio Oriente y África: +33 (0) 497 10 00 10

Australia: 1800 245 002 Nueva Zelanda: 0800 212 505

O en nuestra página web: www.capitalsafety.com

Ref. A01KITCBES Ind. 2



Hemos rediseñado nuestra línea de kits de protección contra caídas Protecta para satisfacer sus necesidades de comodidad, calidad y selección.

- Kits completos, listos para usar:
- Diseñados específicamente para trabajar en altura y en múltiples sectores
- Contienen el equipo necesario que se requiere para garantizar la seguridad de sus operarios
- Válidos para trabajos de construcción, mantenimiento, construcciones metálicas, sellado y muchas otras aplicaciones

