

CINTURONES



DE HERRAMIENTAS

- 45 mm (1 3/4") ancho
- Correas en poliéster
- Hebillas de lengüeta

BD832L (mostrado)

- Cinturón solamente (sin anillo en D)

BD842L

- Anillo en D de restricción posterior

BD852L

- Anillo en D de posicionamiento lateral

Tallas

- S, M, L, XL y XXL



EN MATERIAL TEJIDO

- 102 mm (4") ancho
- Correas en poliéster
- Hebillas de lengüeta

BD032L

- Cinturón solamente (sin anillo en D)

BD042L

- Anillo en D de restricción posterior

BD052L (mostrado)

- Anillo en D de posicionamiento lateral



ALMOHADILLADOS

- 102 mm (4") ancho
- Almohadillado en espuma
- Hebillas de lengüeta

BD932L

- Cinturón solamente (sin anillo en D)

BD942L

- Anillo en D de restricción posterior

BD952L (mostrado)

- Anillo en D de posicionamiento lateral



PARA MINEROS

- 102 mm (4") ancho
- Almohadillado en espuma
- Anillo posterior de restricción en D
- Correa para baterías
- Correas en poliéster
- Hebillas de lengüeta

BM942L

- Cinturón para minero

ADVERTENCIA: CINTURONES A LA CINTURA ESTÁN PROHIBIDOS PARA DETENCIÓN DE CAÍDAS

ACCESORIOS | PARA ARNESES



TRACVEST

XVEST02

- Malla exterior ligera
- Forro interior transpirable independiente para acomodar el arnés
- Bandas reflectivas frontales y posteriores
- Bolsillos laterales
- Presilla retenedora de eslinga
- Protector para extensor de anillo en D
- Lavable
- Tallas: única y XL



ALMOHADILLAS PARA HOMBROS

XSPADW

- Se ajustan a cualquier arnés
- Fáciles de instalar y remover
- Lavables



BOLSOS

XB1116 (mostrado)

- Bolsa de almacenamiento ligera
- 28 x 40 cm (11 x 16")

XB0820 (mostrado)

- Bolsa de transporte con manijas
- 20 x 50 cm (8 x 20")

XB2111

- Bolsa de transporte con manijas
- 28 x 28 x 53 cm (11 x 11 x 21")

EXTENSOR CON ANILLO EN D

XW112R1

- Compatible con todos los arneses
- Eficiente diseño de "paso a través"



ALMOHADILLAS PARA PIERNAS

XLPAD2W

- Se ajustan a cualquier arnés
- Fáciles de instalar y remover
- Lavables



Todas las eslingas que aparecen en la siguiente lista son de 1.80 m (6') y tienen un gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾") y paquete de amortiguación al final.

ESLINGAS DE ALTA ABRASIÓN CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO TRACPAC

Longitudes disponibles: 0.90, 1.20, 1.50 o 1.80 m (3', 4', 5' o 6') excepto solo los modelos ajustables y de amarre.

C106Z	con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C106C	con conector de amarre de 16 mm (⅝") de 5,000 lb (22.2 kN)
C106H	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C106Y	con gancho auto-bloqueante en aluminio de 63 mm (2½")
C196Z	ajustable con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C126Z	dos brazos con ganchos auto-bloqueantes de 20 mm (¾")
C126C	dos brazos con conectores de amarre de 16 mm (⅝") de 5,000 lb (22.2 kN)
C126H	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C126Y	dos brazos con ganchos auto-bloqueantes en aluminio de 63 mm (2½")
C186Z	dos brazos ajustables con ganchos auto-bloqueantes de 20 mm (¾")

ESLINGAS EXTENSIBLES CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO TRACPAC

Se extienden desde 1.40 hasta 1.80 m (4 ½' hasta 6')

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C206Z	con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C206H	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C226Z	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C226H	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C226Y	dos brazos con ganchos auto-bloqueantes en aluminio de 63 mm (2½")
C226Y/R	dos brazos con anillos de rescate y ganchos auto-bloqueantes en aluminio de 63 mm (2½")

AMORTIGUADORES DE IMPACTO TRACPAC

C002N	30 cm (12") con bucles en material tejido
C002NR	38 cm (15") con bucles en material tejido (web) y anillo en D
C002NZ	43 cm (17") con bucles en material tejido (web) y gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C002RZ	50 cm (20") con anillo en D y gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")
C002Z	60 cm (24") con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")



C106Z



C196Z



C126C



C206Z



C226H



C002RZ

Todas las eslingas que aparecen en la siguiente lista son de 1.80 m (6') y tienen un gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾") y paquete de amortiguación al final.

ESLINGA DE RESCATE TRACPAC CON DOBLE AMORTIGUADOR DE IMPACTO

Longitud disponible: 1.80 m (6') solamente

CA126H/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



CA226H/R

ESLINGA DE RESCATE TRACPAC CON DOBLE AMORTIGUADOR DE IMPACTO

se extienden desde 1.40 hasta 1.80 m (4 ½' hasta 6')

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

CA226H/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C506Z

ESLINGA DE RESCATE TRACPAC F2 CON DOBLE AMORTIGUADOR DE IMPACTO

permite amarrarla a los pies cuando no hay un anclaje disponible por encima de la altura de la cabeza

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

CAY226H/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C506H

ESLINGAS STRECHFOR CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO reduce los riesgos de caída

Longitudes disponibles: se estiran a partir de 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C506Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C506H con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C526Z dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C526H dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C526Y dos brazos con ganchos auto-bloqueantes en aluminio de 63 mm (2½")



C506H/R

ESLINGAS DE RESCATE STRECHFOR CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO con anillo de rescate

Longitudes disponibles: se estiran a partir de 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C506Z/R con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C506H/R con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C526Z/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C526H/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C526Y/R dos brazos con ganchos auto-bloqueantes en aluminio de 63 mm (2½")



C526H/R

ESLINGAS CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

CON 3,600 LB (16 KN)
DE RESISTENCIA DE PESTILLO

Todas las eslingas que aparecen en la siguiente lista son de 1.80 m (6') y tienen un gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾") y paquete de amortiguación al final.

ESLINGAS STRECHFOR F2 CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

permite amarrarla a los pies cuando no hay un anclaje disponible por encima de la altura de la cabeza

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C5Y06Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C5Y06H con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C5Y26Z dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C5Y26H dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C5Y06Z



C5Y06H/R



C5Y26H/R

ESLINGAS DE RESCATE STRECHFOR F2 CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

con anillo de rescate

Longitudes disponibles: se estiran a partir de 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C5Y06Z/R con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C5Y06H/R con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C5Y26Z/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C5Y26H/R dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

ESLINGAS EXTENDFOR CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

reducen la fuerza de impacto

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C706Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C706H con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C726Z dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C726H dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C706Z



C706H



C0K6Z

ESLINGAS KEVLAR® CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

Longitudes disponibles: 1.20, 1.50 o 1.80 m (4', 5' o 6') solamente.

C0K6Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C0K26Z dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

ESLINGAS EN CABLE CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

Cubiertas en vinilo con amortiguador de impacto cubierta en Kevlar®

Longitud disponible: 1.80 m (6') solamente

C0K306Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C0K326Z dos brazos con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")



C0K306Z

– PARA MAYOR INFORMACIÓN ACERCA DE TODOS LOS CONECTORES ADICIONALES,
REFIÉRASE POR FAVOR A LAS PÁGINAS 26 Y 27 –

ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO

CON 3,600 LB (16 KN)
DE RESISTENCIA DE PESTILLO

Todas las eslingas que aparecen en la siguiente lista son de 1.80 m (6') y tienen un gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾") y paquete de amortiguación al final.

ESLINGAS EN MATERIAL TEJIDO CONTRA LA ALTA ABRASIÓN

Longitudes disponibles: 0.90, 1.20, 1.50 o 1.80 m (3', 4', 5' o 6') solamente.

C606Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

C606H con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")

C696Z ajustable con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")



C606Z



C696Z

ESLINGAS EN CABLE CON CUBIERTA DE VINILO para trabajos de posicionamiento solamente

Longitudes disponibles: 0.90, 1.20, 1.50 o 1.80 m (3', 4', 5' o 6') solamente.

C906Z con gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾")

PAQUETES DE TRABAJO DE POSICIONAMIENTO

CON 3,600 LB (16 KN)
DE RESISTENCIA DE PESTILLO



ADJUSTFOR

Eslinga en cuerda para trabajos de posicionamiento.

CSP06C1

- Eslinga de 1.80 m x 12.5 mm (6' x ½")
- Ajuste rápido con una sola mano y banda de fricción para posicionamiento
- Manga resistente a la abrasión
- Liviano



CONJUNTO DE CADENAS PARA BARRAS DE ACERO

V61WH

- 57 mm (2¼") con gancho giratorio
- Conjunto giratorio
- Todos los ganchos son auto-bloqueantes 20 mm (¾")
- Longitud total: 68.6 cm (27")



BARRA ESPARCIDORA

V6682Z

- Forjada con gancho en acero auto-bloqueante
- 20 cm (8") de ancho entre ganchos



– PARA MAYOR INFORMACIÓN ACERCA DE TODOS LOS CONECTORES ADICIONALES,
REFIÉRASE POR FAVOR A LAS PÁGINAS 26 Y 27 –

Todas las eslingas que aparecen en la siguiente lista son de 1.80 m (6') y tienen un gancho auto-bloqueante de 20 mm (¾") y paquete de amortiguación al final.

ESLINGAS TRACPAC CONTRA LA ALTA ABRASION CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO

Longitudes disponibles: 0.90, 1.20, 1.50 o 1.80 m (3', 4', 5' o 6') excepto solo los modelos ajustables y de amarre.

C106G	con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C106E	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C106GZ	con gancho de amarre auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C196G	ajustable con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C196GZ	ajustable con gancho de amarre auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C126G	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C126E	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C126GZ	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C186G	dos brazos ajustables con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C186GZ	dos brazos ajustables con gancho de amarre auto-bloqueante de 19 mm (¾")



C106G



C196G



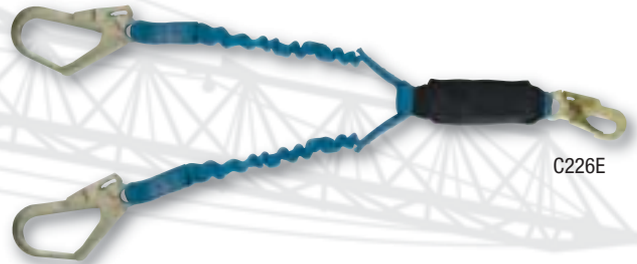
C206G

ESLINGAS EXTENSIBLES CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO TRACPAC

se extienden desde 1.40 hasta 1.80 m (4 ½' hasta 6')

Longitudes disponibles: 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C206G	con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C206E	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C226G	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C226E	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C226E

ESLINGAS STRECHFOR CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO reduce los riesgos de caída

Longitudes disponibles: se estiran a partir de 1.40 hasta 1.80m (4 ½' hasta 6') solamente.

C506G	con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C506E	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C526G	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C526E	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C506G



C526E

ESLINGAS EXTENDFOR CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO reducen la fuerza de impacto

Longitud disponible: 1.80 m (6') solamente.

C706G	con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C706E	con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")
C726G	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 19 mm (¾")
C726E	dos brazos con gancho auto-bloqueante de 57 mm (2¼")



C706G

CONECTORES PARA ESLINGAS | CON 3,600 LB (16 KN) DE RESISTENCIA DE PESTILLO

Todas las eslingas cumplen con las normas ANSI A10.32 2004 y Z359.1 2007 y vienen estándares con un gancho auto-bloqueante en acero troquelado de 19 mm (¾") (#43601-Z) en cada extrema. Escoger el conector deseado en la siguiente lista cambiando la última letra del código de producto de la eslinga por el de los soportes.

Los conectores a continuación cumplen con la norma AINSI y Z359.1 2007 y los requisitos de 3,600 lb (16 kN) de resistencia de pestillo



43601 (Z)

- Acero troquelado
- Apertura de 20 mm (¾")
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)



44651Z (V)

- Acero forjado
- Apertura de 20 mm (¾")
- Giratorio
- Indicador visual de caída



43615 (H)

- Acero forjado
- Apertura de 57 mm (2¼")
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)



43618 (Y)

- Aluminio pulido
- Apertura de 64 mm (2½")
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)



P4333 (C)

- Acero forjado
- Apertura de 16 mm (⅝")
- Resistencia a la rotura: 10,000 lb (44.4 kN)
- Resistencia de pestillo: 5,000 lb (22.2 kN)



PM11Z (CI)

- Aleación en acero
- Apertura de 19 mm (¾")
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)



P209Z

- Aluminio pulido
- Apertura de 22 mm (⅞")
- Resistencia a la rotura: 6,750 lb (30 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)



P202Z (T1)

- Aleación en acero
- Apertura de 26 mm (1")
- Resistencia a la rotura: 11,200 lb (50 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)
- Pin de fijación incluido



P307Z (T)

- Aleación en acero
- Apertura de 50 mm (2")
- Resistencia a la rotura: 9,000 lb (40 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)
- Pin de fijación incluido



P2868Z (C6)

- Aluminio
- Apertura de 50 mm (2")
- Resistencia a la rotura: 5,620 lb (25 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)
- Pin de fijación incluido



P407Z (TT)

- Aleación en acero
- Apertura de 53 mm (2")
- Resistencia a la rotura: 7,200 lb (32 kN)
- Resistencia de pestillo: 3,600 lb (16 kN)
- Pin de fijación incluido

CONECTORES PARA ESLINGAS | CON 350 LB (1.5 KN) DE RESISTENCIA DE PESTILLO

Todas las eslingas cumplen con la norma ANSI A10.32 2004 y vienen estándares con un gancho auto-bloqueante en acero troquelado de 19 mm ($\frac{3}{4}$ " (#45000-G) en cada extremo. Escoger el conector deseado en la siguiente lista cambiando la última letra del código de producto de la eslinga por el de los soportes.

**Los siguientes conectores solamente cumplen con la norma
ANSI A10.32 2004**



45000 (G)

- Acero troquelado
- Apertura de 19 mm ($\frac{3}{4}$ "



43100 (U)

- Acero troquelado
- Apertura de 57 mm ($2\frac{1}{4}$ "



4634 (E)

- Acero forjado
- Apertura de 57 mm ($2\frac{1}{4}$ "



435013 (P)

- Aluminio pulido
- Apertura de 19 mm ($\frac{3}{4}$ "



4032462 (M5)

- Acero pulido
- Apertura de 110 mm ($4\frac{1}{4}$ "



CONECTOR EN CABLE FORMADO

- En acero inoxidable
- Resistencia: 5,000 lb (22.2 kN)

V4212 (J1) (mostrado)

- Apertura de 73 mm ($2\frac{7}{8}$ "

V4214 (J3)

- Apertura de 140 mm ($5\frac{1}{2}$ "

EQUIPOS DE ASCENSO AÉREO



EQUIPOS DE ASCENSO AÉREO

- Arnés Phoenix (A432)
- Eslinga cosida de 1.80 m (6') con amortiguador de impacto (C006K)
- Cumple con las normas ANSI Z359.1 2007 y ANSI A10.32 2004

EA06K (mostrado)

- Con bolso de almacenaje (XB1116)

EA06K-NB

- Sin bolso de almacenaje

EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS | EN BOLSOS DE ALMACENAJE

EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

KIT-B01K

- Arnés ultra-ligero (A032)
- Eslinga de 1.80 m (6') con amortiguador de impacto (C006K)
- Con bolso de almacenaje (XB1116)
- Cumple con ambas normas ANSI Z359.1 2007 y ANSI A10.32 2004



EQUIPOS PARA ESCALADORES DE TORRES

EQUIPO BÁSICO

- Arnés TowerPro (FBB_)
- Eslinga de amarre (C126ZZ)
- Eslinga de trabajo de posicionamiento (CSP06C1)
- Casco (K3A16)
- Bolso Tractel para equipo (XB2111)

KIT-TCBZM

- Con arnés talla M

KIT-TCBZL

- Con arnés talla L

KIT-TCBZXL

- Con arnés talla XL



EQUIPO DE LUJO

- Arnés TowerPro (FBB_)
- Silla Pro-Seat (XSAD1)
- Eslinga de amarre (C126ZZ)
- Eslinga de trabajo de posicionamiento (CSP06C1)
- Freno de cuerda (WS58) Stopfor® S 16 mm (5/8")
- Eslinga Quick-draw (CL02Z)
- 9.5 mm (3/8") reno de cuerda con conector (LT38)
- Casco (K3A16)
- Bolso Tractel para equipo (XB2111)

KIT-TCDZM

- Con arnés talla M

KIT-TCDZL

- Con arnés talla L

KIT-TCDZXL

- Con arnés talla XL

QUIK-MOUNT® | SISTEMAS PARA TECHOS

QUIK-MOUNT® LITE HD

- Arnés Phoenix (A432)
- Combinación de ajustador de cuerda manual y eslinga con amortiguador de impacto (D5U03G)
- Línea de vida Superline (GS50NG)
- Un anclaje de techo tipo bisagra con anillo en D para trabajo pesado y tornillos (428103S)

N0850S/B (mostrado)

- Sistema de 15 m (50')
- Suministrado en un bolso

N0850S

- Sistema de 15 m (50')
- Suministrado en una cubeta



ACCESORIOS | PARA SISTEMAS PARA TECHOS QUICK-MOUNT®

ANCLAJE REUTILIZABLE DE TECHO PARA CUMBRERA

N105B

- Caja con 5 anclajes
- Incluye 12 tornillos



ANCLAJE PLANO REUTILIZABLE DE TECHO

428104S

- Empacado individualmente
- Incluye 6 tornillos



ANCLAJE DE TECHO TIPO BISAGRA CON ANILLO EN D PARA TRABAJO PESADO

428103S

- Incluye 16 tornillos



AJUSTADOR DE CUERDA

D5U03G

- Incluye eslinga cosida de 0.9 m (3') con amortiguador de impacto



EQUIPO DE ANCLAJE PARA TEJA DE TECHO

N666638K

- Anclaje de montaje permanente
- Provee un gancho en J para montaje de escaleras
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)
- Incluye tornillos y arandelas dentadas



CONECTORES LIGEROS DE ANCLAJE



ESLINGAS ADAPTADORAS DE ANCLAJE

- Anillo en D de paso a través
- Resisten 5,000 lb (22.2 kN)
- Hechas en fibras tejidas de poliéster
- Almohadilla trasera para trabajo pesado

V4136

- Longitud: 0.4 m (15")

V4135 (mostrado)

- Longitud: 0.9 m (3')

V4165

- Longitud: 1.8 m (6')



CONECTOR PARA ANDAMIO

- Resiste 5,000 lb (22.2 kN)
- Hecho en fibras tejidas de poliéster

V4115

- Longitud: 0.4 m (15")

CONECTOR PARA ANCLAJES

El propósito del amortiguador de impacto es el de disminuir las fuerzas de impacto causadas por una caída.

- Hecho en fibras tejidas continuas ligeras
- Amortiguador de impacto cubierto con manga tubular de 45 mm (1 3/4")
- Gancho de 57 mm (2 1/4")
- Conector con anillo en D

V41PRH

- Conector para anclajes



V4173



V41906Z

ESLINGAS DE CABLE

- 1.8 m x 6 mm (6' x 1/4")
- Recubiertas en vinilo

V4173

- Eslinga de cable

V41906Z

- Gancho auto-bloqueante de 22 mm (7/8")
- Anillo en O

V419060

- Anillos en O



V419060



CORREAS DE ANCLAJE

- Resisten 5,000 lb (22.2 kN)
- 1.1 m (3 1/2")

V41803

- Para miembro estructural
- Con bucle

V41813 (mostrado)

- Para miembro estructural
- Anillo en D

V41823

- Para barras de acero
- Manga protectora
- Bucle

V41833

- Para barras de acero
- Manga protectora
- Anillo en D

ESLINGAS SIN FIN

V41321

- Eslinga sin fin de 0.5 m (18")

V41323 (mostrado)

- Eslinga sin fin de 0.9 m (3')

V41326

- Eslinga sin fin de 1.8 m (6')



CONECTORES PESADOS DE ANCLAJE



ABRAZADERA PARA VIGA

V5009

- Para vigas en I desde 75 hasta 235 mm (3" hasta 9 $\frac{1}{4}$ ")
- Ajuste de tornillo



TROLLEY PARA VIGA

V5019

- Para vigas en I desde 58 hasta 220 mm (2 $\frac{5}{16}$ " hasta 8 $\frac{1}{16}$ ")
- Ajuste de tornillo
- Tuerca de fijación



BEAMSLIDE

Anclaje deslizante para viga.

V5002

- Para vigas en I desde 100 hasta 355 mm (4" hasta 14")
- Perilla auto-bloqueante de posicionamiento
- Rodillos en acero para un deslizamiento suave



ANCLAJE DE ANILLO EN D

V4230 (mostrado)

- De tipo atornillado
- Rosca NC 13 de $\frac{1}{2}$ "

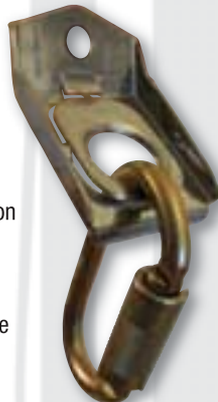
V4232*

- Tolerancia para tornillo de $\frac{1}{2}$ " (13 mm)

V4238*

- Tolerancia para tornillo de 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

* conectores de fijación no suministrados



RINGSAFE

Punto de anclaje permanente con indicador de caída incorporado.

V076299

- Con conector auto-bloqueante (PM11Z) de 19 mm ($\frac{3}{4}$ ")
- Resistencia a la ruptura de 5,000 lb (22.2 kN)
- Ligero con superficie lisa
- Fácil de instalar, inspeccionar y mantener



BARRA DE ANCLAJE PARA PUERTA

V62217

- Punto de anclaje para puerta o ventana
- Rápido y fácil de instalar
- Hasta 1.10 m (43") de ancho

CONECTORES PESADOS DE ANCLAJE



SPLICE-SAFE

Conforme con el índice de resistencia mínima de 5,000 lb (22.2 kN) sin el empalme de ojo.

- Ningún extremo acabado es requerido
- Para cuerda de 3 cabos de 16 y 19 mm x $\frac{5}{8}$ " y $\frac{3}{4}$ "
- Para cuerda Kurmantle de 11 y 13 mm x $\frac{7}{8}$ " y $\frac{1}{2}$ "
- Ligero y reutilizable

V4260

- Sin conector

V4260C1 (mostrado)

- Con conector PM11Z



V42PAWFP



V42PALFP2



V42PALFP



V42PAWC11K



V42PAWC12K

V1820

GANCHO REMOTO FIRST MAN

Ideal para colocación de anclaje especializado de alto alcance.

V1820

- Gancho remoto First Man completo (V3106117)
- Barra en fibra de vidrio extensible desde 2.4 hasta 6 m (8' hasta 20') con adaptador para juego de piezas de gancho (V1106697)

V148C

- Barra en fibra de vidrio
- Con conector (P307Z)
- Extensible desde 1.2 hasta 2.4 m (4' hasta 8')

V148C

ANCLAJE DE CUÑA PORTATIL

Conector de anclaje para concreto reutilizable.

V42PAWFP

- Para protección contra caídas
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)

V42PAWFP2

- Para protección contra caídas
- Resistencia a la rotura: 10,000 lb (44.4 kN)

V42PALFP

- Para protección contra caídas
- Funciona también con acero
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)

V42PAWC11K

- Para uso industrial o en la construcción
- Resistencia a la rotura: 5,000 lb (22.2 kN)

V42PAWC12K

- Para uso industrial o en la construcción
- Resistencia a la rotura: 10,000 lb (44.4 kN)