



Conectores de anclaje

Tienen una resistencia mínima a la rotura de 2,268 kg (5,000 lb). Compatibles con componentes de MSA para la retención de caídas y para la entrada/rescate de Espacios Confinados. Cumplen con las normas ANSI, así como con las regulaciones de OSHA.



Bandola de anclaje

- Longitud estándar de 1.5 metros (5 pies); longitudes personalizadas disponibles
- Anillo D en un extremo y un aro cosido en el otro

No. Parte

505282

1



Bandola de anclaje con doble anillo D

- Longitud estándar de 1.5 metros (5 pies); longitudes personalizadas disponibles
- Anillo D estándar en un extremo y anillo D largo en el otro

No. Parte

10023490

1



Cadena conectora anclaje

- Conector de anclaje temporal
- Útil cerca de bordes afilados o en ambientes de altas temperaturas

No. Parte

10003206



Bandola de anclaje con doble anillo D

- Longitud estándar de 0.9, 1.2 y 1.8 metros (3, 4 y 6 pies)
- Anillo D estándar en un extremo y anillo D largo en el otro anillo con cinta para retardar el desgaste integral.

No. Parte

SFP2267506

Descripción

Correa 6'

SFP2267504

Correa 4'

1

SFP2267503

Correa 3'



Bandola de anclaje Thermatek™

- Cintas y costuras Kevlar®
- Los colores contrastantes de las cintas y las costuras permiten una inspección más sencilla
- Incluye cinta tubular que retarda el desgaste reemplazable para proteger la cinta de la abrasión
- Resistente al calor y a las quemaduras

No. Parte

10023487

Descripción

1



Bandola de anclaje PointGuard™

- Económica
- Modelo de construcción residencial
 - Longitud estándar de 0.9 m (3 pies)
 - Disponible con o sin anillo D de acero
 - Cumple con todas las regulaciones de OSHA, así como con la ANSI Z359.1
 - Capacidad de 182 kg (400 libras)

No. Parte

10042792

Descripción

1



Bandola de anclaje PointGuard™

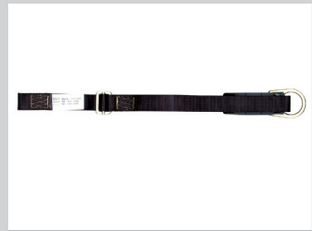
- Económica
- Capacidad de 182 kg (400 lb)
- Modelo de construcción de hormigón /concreto
 - Longitud estándar de 1.2 m (4 pies)
 - Incluye funda de protección
 - Disponible con o sin anillo D de acero
 - Cumple con todas las regulaciones de OSHA

No. Parte

10042794

Descripción

Hormigón



Cinturón de amarre

- Se fija al soporte del brazo
- Ajustable
- Permite una rápida y fácil instalación

No. Parte

SSB22040

Para mayor información visite nuestro sitio web o contacte al Centro de Servicio al Cliente de MSA y solicite el boletín 2300-31-MC

Para mayor información visite nuestro sitio web o contacte al Centro de Servicio al Cliente de MSA y solicite el boletín 2300-50-MC

Conectores de anclaje



Eslinga de anclaje Suretyman™

- Cinta tubular de nylon de 1" cosido en un círculo continuo
- Disponible en longitudes de 0.6, 1.2 y 1.8 m (2, 4 y 6 pies)
- Puede engancharse a un punto de anclaje utilizando diferentes configuraciones

No. Parte	Descripción
SFP2267402	Correa 2'
SFP2267404	Correa 4' 1
SFP2267406	Correa 6' 1



Eslinga de anclaje

- Longitudes estándar de 16", 24", y 36" (0.4m, 0.6m y 0.9m)
- Tela de nylon de 1-3/4" de ancho.

No. Parte	Descripción
SFP22N002B	Correa 16"
SFP22N002C	Correa 24"
SFP22N002D	Correa 36"
SFP22N002E	Correa 4'



Extensión para conector de anclaje

- Revestido de vinil
- Cable galvanizado de 1/4"
- Longitud estándar 5' (1.5m)

No. Parte	Descripción
505233	1



Eslinga de anclaje de cable

- Longitudes estándar de 2', 4', y 6' (0.6m, 1.2m y 1.8m); longitudes personalizadas disponibles
- Revestida de vinil
- Cable galvanizado de 1/4"

No. Parte	Descripción
SFP3267504	Correa 4'
SFP3267504	Correa 6'



BeamGrip™

- Se fija a la brida, no se necesitan herramientas
- La unidad opcional para anillos D (N/P 506643) y/o para anillos D giratorios (N/P 506673) puede proporcionar conexión de anclaje para una o dos personas (los anillos D se venden por separado)

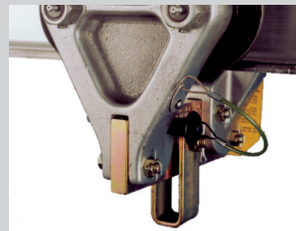
No. Parte	Descripción
506682	Ancho de la brida: 3.94" a 5.64"
415171	Ancho de la brida: 5.525" a 8.07"
415172	Ancho de la brida: 8.06" a 10.475"
415173	Ancho de la brida: 10.265" a 12.8"



Rail-Slider™

- Proporciona protección contra caídas durante el movimiento horizontal en puentes con rieles.
- Instalación rápida y sencilla
- Para rieles de 36 – 61.7 kg (80 – 136 libras)
- Disponible en otros tamaños

No. Parte	Descripción
SFPRS6000	



Corredera BeamGlide™

- Proporciona movilidad horizontal, lo que mantiene al conector de anclaje directamente arriba de la cabeza.
- Tamaño ajustable para encajar en todas las vigas

No. Parte	Descripción
506266	Modelo desmontable
506252	Modelo permanente



Conector de anclaje Workman® FP Stryder™

- Fácil instalación con una sola mano
- Las almohadillas de desgaste de baja fricción con Teflon® permiten el deslizamiento sin esfuerzo a lo largo de la viga
- Peso ligero, ¡sólo 2 kg (4.5 libras)!
- Función de indicador de carga integrado si la unidad ha sido expuesta a una caída
- Diseño versátil: montaje a la cabeza o a los pies de los trabajadores
- Fácil de usar, botones de ajuste – ¡No tiene piezas que perder!
- Capacidad de trabajo de 182 kg (400 libras)

No. Parte	Descripción
10144431	Versión estándar 1
10144432	Versión XL

Para mayor información visite nuestro sitio web o contacte al Centro de Atención al Cliente de MSA y solicite el boletín 2300-68-MC

Conectores de anclaje



MEGA Pivote giratorio 5K (Acero)

- Capacidad máxima: (5,000 libras)/ 22kN
- Dos modelos: hormigón/ concreto y acero

No. Parte	Descripción
10144944	Acero
10144945	Hormigón



MEGA Pivote giratorio 10K (sólo para anillo D)

- Capacidad máxima: (10,000 libras)/44kN
- Dos modelos: hormigón/ concreto y acero
- Requiere N/P 10144955 para la conexión con el de acero, o N/P 10144956 para el de hormigón

No. Parte
10144954



MEGA Pivote giratorio híbrido

- Capacidad máxima: (10,000 libras)/44kN
- Tecnología de pivote giratorio MEGA
- Diseñado para un uso continuo, durable y 100% recuperable

No. Parte
10144957



Anclaje abatible de palanca

- Las aplicaciones incluyen protección contra caídas, sistemas de líneas de vida, retención, y posicionamiento
- Se puede colocar de modo horizontal, vertical, y en superficies elevadas
- Proporciona una seguridad sin igual, facilidad de uso y versatilidad
- Desmontable y reutilizable
- Funciona tanto en hormigón /concreto prefabricado (compresión mínima de fuerza 5,000 PSI) como en bridas/ postes de acero
- Cable principal galvanizado de 7x19; cable activador galvanizado de 1x19
- Palanca y extremos de acero inoxidable
- Capacidad máxima(5,000 libras)/ 22kN

No. Parte
10144961



Anclaje MEGA para Soldadura en disco

- Accesorio para pivote giratorio MEGA
- La función de bloqueo unidireccional Spiralock® es compatible con los sujetadores de rosca macho estándares de 60°:
 - Excepcionalmente resistente a aflojarse por las vibraciones
 - Elimina la necesidad de otro dispositivo de bloqueo
 - Gira de modo libre
 - Consistentemente reutilizable
 - Mejora la resistencia a la fatiga de la bisagra

No. Parte	Descripción
10144958	Incluye disco y perno. El pivote giratorio MEGA se vende por separado



Conector de anclaje de descenso de 5K

- Placa de acero de ¼" con cable de 8 ½' unido al pivote giratorio en anillo D
- Desciende a través de la apertura de cualquier sustrato de 1¾" – 2" que cumpla con los requerimientos para protección contra caídas
- Para uso como ancla de sobrecarga de (5,000 libras)
- Longitudes personalizadas disponibles
- Las aplicaciones incluyen: pisos de hormigón /concreto, vigas de acero, rejas de acero

No. Parte
10144960

Montaje para pernos de hormigón /concreto

MEGA Pivote giratorio para 2,268 (5,000) o 4,536 kg (10,000 libras)

No. Parte	Descripción
10144948	Montaje para 5K
10144956	Montaje para 10K

Montaje para pernos de acero

MEGA Pivote giratorio para 2,268 (5,000) o 4,536 kg (10,000 libras)

No. Parte	Descripción
10144947	Montaje para 5K
10144955	Montaje para 10K

Conectores de anclaje



Perno individual de anclaje

- Conector de anclaje permanente
- Se atornilla a columnas verticales

No. Parte

10062597



Anclaje permanente para techo

- Construcción completamente de acero
- Se adapta a todos los largos de vigas
- Fácil de instalar, sin uso de herramientas especiales

Para mayor información visite nuestro sitio web o contacte al Centro de Atención al Cliente de MSA y solicite el boletín 2300-26-MC.

No. Parte	Descripción
416068	Desmontable 2
10016468	Permanente 2



Anclaje para techo reutilizable Workman®

- Se adapta a pendientes de techo de 12 x 12
- Se sujeta con tornillos o clavos

No. Parte

10102686 **1**



Gancho grande con correa

- Gancho grande de apertura de 2½" con correa integral y anillo D
- Compatible con todos los cordones y líneas de vida verticales MSA

No. Parte

10002820



Poste de fuerza constante e independiente ManSafe

- No se conecta a la superficie de trabajo
- El instalador nunca tendrá que levantar más de 25 kg (55 libras)
- Se utiliza en techados teóricamente planos con una inclinación de hasta 5°
- Probado y aprobado para uso en hormigón/concreto, membranas de una sola capa, asfalto de piedra tallada y cubiertas de acero
- El poste gira 360°

No. Parte

10055719

Requiere el kit del aro D 10101146 que se vende por separado.



Conector de anclaje de placa D

- Proporciona un punto de anclaje permanente
- Se atornilla a vigas o columnas
- También disponible con una placa posterior de aluminio anodizado negro de 8" x 8", acero galvanizado o acero inoxidable para su fijación en paredes de hormigón o concreto.

No. Parte

506632 **1**



Perno de anillo D con agujero

- Conector de anclaje permanente
- Se conecta a la parte inferior de la brida de la viga; el usuario proporciona el perno
- Diseñado para instalación horizontal

No. Parte

10003213 **1**



Anclajes desmontables para concreto

- Rápidos y sencillos de retirar y volver a instalar en otra ubicación
- Compactos y ligeros
- Construcción de acero inoxidable y de aluminio duradera
- Capacidad de 181 kg (400 libras)
- 2 modelos: versión 2,268 kg (5,000 libras) (5K) y versión 4,536 kg (10,000 libras) (10K)
- La versión de 10K se puede utilizar para anclar sistemas horizontales de seguridad Dyna-Line o Sure-Line de MSA
- Puede utilizarse para anclar líneas de seguridad de vida horizontales MSA gravity.

No. Parte	Descripción
10081594	Anclaje de hormigón desmontable de 5K 1
10081570	Anclaje de hormigón desmontable de 10K 1

Información para ordenar conectores de anclaje

No. de Parte	Descripción
505282	Bandola de anclaje de nylon de 5'
505298	Bandola de anclaje de poliéster de 5'
505314	Correa para conector de anclaje para sistema RDC de poliéster
10023487	Correa para conector de anclaje Thermatek
10026763	Reemplazo de almohadilla de desgaste para correa del conector de anclaje Thermatek
10023490	Correa para conector de anclaje doble para aros D con anillo D en cada extremo
10003206	Cadena para conector de anclaje
10042792	Correa para conector de anclaje residencial PointGuard, 3' con anillo D
10042793	Correa para conector de anclaje residencial PointGuard, 3'
10042794	Correa para conector de anclaje residencial PointGuard, 4' con anillo D
10042795	Correa para conector de anclaje residencial PointGuard, 4'
SSB22040	Cinta pescante, correas de nylon de 1¾", ajustable, un tamaño que se adapta a todos
SFP2267402	Eslinga de anclaje Suretyman de 2' de longitud
SFP2267404	Eslinga de anclaje Suretyman de 4' de longitud
SFP2267406	Eslinga de anclaje Suretyman de 6' de longitud
SFP2267503	Correa para conector de anclaje doble, 3' de longitud
SFP2267506	Correa para conector de anclaje doble, 6' de longitud
SFP3267502	Eslinga de anclaje de cable, 2' de longitud
SFP3267504	Eslinga de anclaje de cable, 4' de longitud
SFP3267506	Eslinga de anclaje de cable, 6' de longitud
505233	Cable de acero de ¼", recubierto de vinilo, longitud fija, 5', gancho de seguridad de 36C en uno de los extremos, anillo O de 3" en el otro
SFP22N002B	Eslinga de anclaje de gargantilla, nylon rojo, 134" x 16"
SFP22N002C	Eslinga de anclaje de gargantilla, nylon rojo, 134" x 24"
SFP22N002D	Eslinga de anclaje de gargantilla, nylon rojo, 134" x 36"
SFP22N002E	Eslinga de anclaje de gargantilla, nylon rojo, 134" x 48"
506643	Montaje de aros D en BeamGrip, conector de anclaje
506673	Aros D de anclaje, montaje de pivote giratorio, cincado
506682	BeamGrip para vigas con ancho de brida de: 3.94" a 5.64" espesor de brida de: .205" a .659"
415171	BeamGrip para vigas con ancho de brida de: 5.525" a 8.07" espesor de brida de: .36" a 1.09"
415172	BeamGrip para vigas con ancho de brida de: 8.06" a 10.475" espesor de brida de: .56" a .935"
415173	BeamGrip para vigas con ancho de brida de: 10.265" a 12.8" espesor de brida de: .605" a 1.25"
10144431	Conector de anclaje Stryder FP, versión estándar, se adapta a bridas de 4" - 13.5"
10144432	Conector de anclaje Stryder FP, versión XL, se adapta a bridas de 14" - 23.5"
506252	Corredera BeamGlide, fija, especifique tamaño de la viga
506266	Corredera BeamGlide, desmontable, pasador de bloqueo, especifique tamaño de la viga

No. de Parte	Descripción
506379	Topes de corredera (pares)
SFPRS6000	Deslizante de riel, acero, galvanizado para rieles de 80-136#, utilizado en tren/grúa, (mosquetón necesario – se vende por separado)
SFPRS7000	Deslizante de riel, acero, galvanizado para rieles de 175#, utilizado en tren/grúa, (mosquetón necesario – se vende por separado)
SFPRS8000	Deslizante de riel, acero, galvanizado para rieles de 171#, utilizado en tren/grúa, (mosquetón necesario – se vende por separado)
416068	Paquete de 3 anclajes para techo desmontables, caja para tornillos de madera
416077	Anclajes desmontables para techo, paquete de 24
10016468	Anclaje permanente para techo - 2" x 4"
10017593	Anclaje permanente para techo - 2" x 6"
10017594	Anclaje permanente para techo - 2" x 8"
10017595	Anclaje permanente para techo - 2" x 10"
10017596	Anclaje permanente para techo - 2" x 12"
10102686	Anclaje reutilizable para techo Workman
10002820	Gancho de seguridad 36CL con puerta de 2.5" (64 mm) con correa para conector de anclaje
10081594	Anclaje desmontable para hormigón 5K
10081570	Anclaje desmontable para hormigón 10K
10062597	Perno individual de anclaje
506632	Conector de anclaje de placa D, acero cincado
506633	Conector de anclaje de placa D, acero inoxidable
506669	Anclaje de placa D, con placa trasera galvanizada
506672	Anclaje de placa D, con placa trasera de aluminio anodizado
10003213	Perno de aro D con un solo agujero
SHWA3732B	Perno de aro D con agujero de 5/8"
SHWA3732C	Perno de aro D con agujero de 3/4"

Información para ordenar conectores de anclaje

CONECTORES DE ANCLAJE 5K MEGA <i>acero cincado</i>	10144944	5K MEGA Juego de conectores de anclaje (acero)
	10144945	5K MEGA Juego de conectores de anclaje (hormigón)
	10144946	5K MEGA aro D
	10144947	5K MEGA perno (acero)
	10144948	5K MEGA perno (hormigón)
CONECTORES DE ANCLAJE 5K MEGA <i>acero inoxidable</i>	10144949	5K MEGA Juego de conectores de anclaje SST (acero)
	10144950	5K MEGA Juego de conectores de anclaje SST (hormigón)
	10144951	5K MEGA SST aro D
	10144952	5K MEGA SST perno (acero)
	10144953	5K MEGA SST perno (hormigón)
CONECTORES DE ANCLAJE PIVOTE GIRATORIO 10 K MEGA <i>zinc</i>	10129084	10K MEGA Conector de anclaje para pivote giratorio (acero)
	10129085	10K MEGA Conector de anclaje para pivote giratorio (hormigón)
	10144954	10K MEGA aro D
	10144955	10K MEGA perno, grado 8 (acero)
	10144956	10K MEGA perno (hormigón)
	10144957	10K MEGA Juego de pivote giratorio híbrido
CONECTORES DE ANCLAJE	10144958	10K Soldadura en disco para pivote giratorio MEGA
	10144959	10K Placa posterior para pivote giratorio MEGA
	10144960	5K Conector de anclaje de descenso, 8.5 pies
	10144961	5K Anclaje abatible en palanca (hormigón)
	10144962	5K MEGA SST herramienta de instalación para conector de anclaje de perno de hormigón
EXTENSIONES PARA CONECTORES DE ANCLAJE	505233	1 Extensión de conector de anclaje, 5', 36C, aro O
	10082683	Extensión de conector de anclaje, 12', 36C, aro O
	10087003	Extensión de conector de anclaje, 6', FP5K, aro O
	10073847	Extensión de conector de anclaje, 5', FP5K, aro O
	10003206	Cadena para conector de anclaje
	10002820	Gancho grande con correa
CONECTORES DE ANCLAJE	10003213	1 Perno en aro D con un solo agujero
	10062597	Perno individual de anclaje
	506632	1 Conector de anclaje de placa D, acero cincado
	506669	Placa D con placa posterior galvanizada de 8x8
	506672	Placa D con placa posterior galvanizada de 8x8
POSTES INDEPENDIENTES MANSAFE	10055717	Poste de fuerza constante, independiente, ManSafe para 440 lbs (200 kg)
	10055718	Poste de fuerza constante, independiente, ManSafe para 660 lbs (300 kg)
	10055719	Poste de fuerza constante, independiente, ManSafe para 880 lbs (400 kg)
	10055716	Juego de mejoramiento para poste de fuerza constante, independiente, ManSafe 220 lb (100 kg)
	10101146	Juego de aros D (pernos y arandelas) para poste de fuerza constante, independiente, ManSafe (requiere N/P 10127545)
	10127545	Poste Mansafe (requiere número de parte 10101146)

Mosquetones

MSA ofrece una amplia variedad de mosquetones para casi cualquier aplicación, Todos los mosquetones tienen resistencia a la rotura mínima de (5,000 libras).



- Apertura de 7/8" (22 mm)
- Autobloqueo
- Aluminio

No. Parte

506259

1



- Apertura de 7/8" (22 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

506572



- Apertura de 2" (50 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

506308



- Apertura de 2.1" (52 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

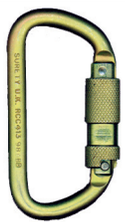
SRCC734G



- Apertura de 2" (50 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

SRCC740



- Apertura de 9/16" (14 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

SRCC413



- Apertura de 3/4" (19 mm)
- Autobloqueo
- Aluminio

No. Parte

SRCA613



- Apertura de 1" (25 mm)
- Autobloqueo
- Aluminio

No. Parte

SRCA853



- Apertura de 2" (50 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

10089209

1



- Apertura de 1.2" (32 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

SRCC642

1

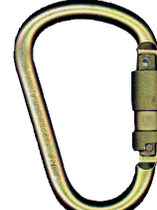


- Apertura de 9/16" (14 mm)
- Autobloqueo
- Acero

No. Parte

10089205

1



- Apertura de 1" (25 mm)
- Autobloqueo
- Acero

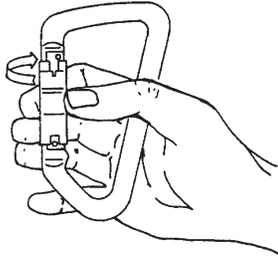
No. Parte

10089207

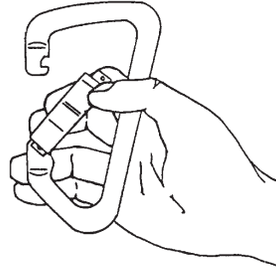
1

Bloqueo y desbloqueo de mosquetones

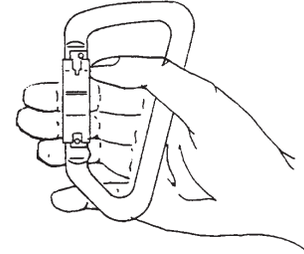
Compruebe siempre que la apertura esté bien cerrada antes de usarse.



1. Rote la apertura 90° para desbloquear



2. Presione la apertura para que se abra



3. Suelte la apertura para cerrar y bloquear

Información para ordenar mosquetones

506259	Mosquetón, apertura de 7/8" (22 mm), pestillo giratorio, aluminio
506572	Mosquetón, apertura de 7/8" (22 mm), pestillo giratorio, acero
506308	Mosquetón, apertura de 2" (50 mm), pestillo giratorio, acero
SRCC413	Mosquetón, apertura de 9/16" (14 mm) (pequeño), autobloqueo, acero, con ojo cautivo
SRCA613	Mosquetón, apertura de 3/4" (19 mm) (mediano), autobloqueo, aluminio
SRCA853	Mosquetón, apertura de 1" (25 mm) (mediano), autobloqueo, aluminio
SRCC734G	Mosquetón, apertura de 2.1" (52 mm) (extra largo), autobloqueo, acero
SRCA722	Mosquetón, apertura de 2.1" (52 mm) (extra largo), autobloqueo, aluminio
SRCC963	Mosquetón, ojo cautivo, autobloqueo, acero
SRCC641	Mosquetón, diseño grande en D, apertura de 1.2" (32 mm), cierre de rosca, acero
SRCC642	Mosquetón, diseño grande en D, apertura de 1.2" (32 mm), autobloqueo, acero
SRCC202	Mosquetón, diseño de desplazamiento en D, apertura de 1" (25 mm), ultra-seguro, acero
SRCC740	Mosquetón, diseño de desplazamiento en D, apertura de 2" (50 mm), autobloqueo, acero
10089205	Mosquetón, apertura de 9/16" (14 mm), autobloqueo, acero, 1,633 kg (3,600 libras) de resistencia de compuerta
10089207	Mosquetón, apertura de 1" (25 mm), autobloqueo, acero, 1,633 kg (3,600 libras) libras de resistencia de compuerta
10089209	Mosquetón, apertura de 2.1" (53 mm), autobloqueo, acero, 1,633 kg (3,600 libras) de resistencia de compuerta

Bolsa grande de asas
N/P 507405



Herramienta para conexión de correa
N/P 506509



Herramienta remota para
conectar/desconectar
N/P 10129597

Polea telescópica
N/P 506507



Correa de anclaje RCD
N/P 505314

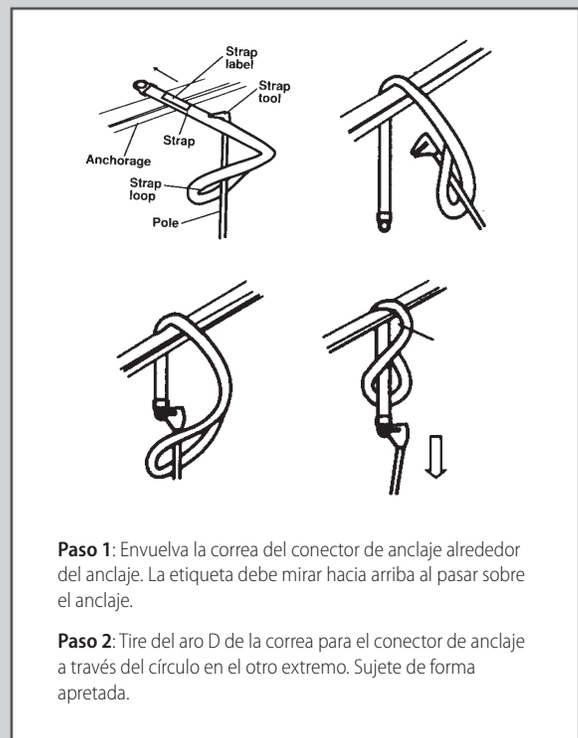


Sistema RCD® (Conexión/desconexión remota)

Mediante el uso de la herramienta de correa el usuario puede instalar la correa para el conector de anclaje a un punto de anclaje elevado aprobado. Utilizando la herramienta de conexión/desconexión el usuario puede conectar cualquier línea de vida con un gancho de seguridad de 36C a la correa para el conector de anclaje superior. Dicha herramienta también se utiliza para quitar la línea de vida del anclaje superior y para quitar la correa del conector de anclaje.

- Tubo telescópica de 4.57 m (15 pies) con ajustes progresivos
- Conector de anclaje diseñado para su uso con el sistema
- Herramienta para fácil instalación y remoción del conector de anclaje
- Herramienta de conexión/desconexión para conectar y desconectar líneas de vida y cuerdas de seguridad
- Bolsa de asas de nylon resistente al agua para el almacenamiento del sistema

El sistema RCD es compatible para su uso con cualquier línea de vida de MSA que utilice ganchos de seguridad de 36C y el mochilero Dyna-Lock SRL. También se pueden adquirir las herramientas de rescate opcionales. Con la herramienta de conexión (N/P 506509) se puede unir una línea de rescate y bajarla al pecho del trabajador caído o a la parte trasera del anillo D. Una vez que la línea de rescate está asegurada y tensa, la herramienta de cuchillo de rescate (N/P 506591) se puede unir a la polea y se puede cortar la cuerda de seguridad de detención de caídas activada. Esto libera el peso del trabajador que ha caído de la cuerda de seguridad de detención y lo transfiere a la línea de rescate.



Información para ordenar el sistema remoto de conexión/desconexión

SISTEMA RCD (CONEXIÓN/DESCONEXIÓN REMOTA)	501443	Sistema remoto de conexión/desconexión
	El sistema RCD incluye:	
	505314	Correa de anclaje RCD
	506507	Polea telescópica
	506509	Herramienta de conexión para correa
	10129597	Herramienta remota de conexión/desconexión
507405	Bolsa de asas grande	



**NUESTRO COMPROMISO
CON USTED...**

La promesa MSA de protección contra caídas

MSA promete reemplazar cualquier arnés y/o cuerda textil de forma **GRATUITA** si un usuario se cae utilizando adecuadamente nuestro producto. Si la caída ocurre mientras se utiliza un dispositivo mecánico de MSA, volveremos a certificar el dispositivo de manera **GRATUITA**. MSA considera que es importante ofrecer productos de alta calidad y reconocer las prácticas de trabajo seguras. Los productos deben ser devueltos con una copia firmada del informe del accidente a:

MSA

Av. del Conde #6 Parque Industrial El Marqués,
El Marqués, Qro. C.P. 76246

¿Lo necesita AHORA? ¡Llame a MSA!

¡Lo necesita AHORA! es nuestro programa de entrega de sistemas de protección contra caídas que está diseñado para que usted reciba los productos que necesita cuando los necesite, es decir: **¡AHORA!**

En el programa de **¡Lo necesita AHORA!** ofrecemos dos niveles de prioridades de envíos:

- Nivel I: incluye los productos más populares de MSA. Ofrece envío en el mismo día o al siguiente.
- Nivel II: ofrece el envío dentro de los 5 días siguientes.
- Los productos incluidos en este programa se identifican por los siguientes símbolos:
- Símbolos con un 1 denotan estado del producto en Nivel I **1**
- Símbolos con un 2 denotan estado del producto en Nivel II **2**
- Símbolos negros indican que la cantidad máxima para el envío prioritario es de 100 unidades **1 2**
- Símbolos rojos indican que la cantidad máxima para el envío prioritario es de 50 unidades **1 2**

Visite nuestro sitio web en www.MSAafety.com para conocer los términos y las condiciones del programa completo.



Nota: Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, bajo ninguna circunstancia deberán de usar el producto individuos no entrenados o calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y el cuidado correcto de estos productos.

ID 2300-01-SP / Junio 2013
© MSA 2013 Impreso en México



Corporativo MSA

1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066, EE.UU.
Teléfono 724-776-8600
www.MSAafety.com

MSA Canadá

Teléfono 1-800-672-2222
Fax 1-800-967-0398

MSA México

Teléfono 01-800-672-7222
Fax 52-44-2227-3943

MSA Internacional

Teléfono 724-776-8626
Número gratuito 1-800-672-7777
Fax 724-741-1559

Oficinas y representantes a nivel mundial

Para mayor información:

