



safety systems

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Equipos de protección contra caídas



xpsafety.com

SEGURIDAD A CADA INSTANTE



INDICE

DE CONTENIDOS



XP SAFETY SYSTEMS®	4
ARNÉS	5
Arnés en acero.....	6
Arnés Dieléctrico 9000 voltios.....	11
Arnés Dieléctrico 4000 voltios.....	15
ESLINGAS	20
Eslinga sencilla con paquete absorbedor.....	21
Eslinga en Y con paquete absorbedor.....	31
Eslinga de posicionamiento.....	39
ANCLAJE PORTATIL TIEOFF	49
LÍNEAS DE VIDA	55
Línea de vida sencilla.....	56
Línea de vida básica.....	60
Línea de vida nivel intermedio.....	62
KIT Línea de vida	65
Kits de rescate industrial	68
ACCESORIOS	70
Accesorios metálicos.....	71
Cintas.....	79
Pretales.....	80
Paquete absorbedor.....	81
Contrapeso.....	82
Tula.....	83
Silla.....	83
SISTEMAS DE INGENIERÍA	84

XP SAFETY SYSTEMS®

XP Safety Systems, brinda soluciones integrales en seguridad industrial, salud en el trabajo, ingeniería laboratorio de pruebas y construcción desde hace más de 18 años.

NUESTRO LABORATORIO

Desarrolla equipos de protección contra caídas y de seguridad industrial, certificados con altos estándares de confiabilidad para sus tareas.



INGENIERÍA EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Diseñamos e instalamos sistemas de ingeniería en protección contra caídas, líneas de vida, puntos de anclaje, accesos, entre otros acordes a sus riesgos y presupuesto



✓ Certificados

Diseñamos y producimos nuestros equipos y sistemas, bajo normas y estándares internacionales.



ARNÉS



ARNÉS EN ACERO



402-MT-X4-EM



ARNÉS MULTIPROPÓSITO, EN X 4 ARGOLLAS, EN POLIÉSTER DE ALTA TENACIDAD, ESPECIAL PARA MÚLTIPLES TAREAS, CERTIFICADO ANSI Z359.11, ANILLOS EN ACERO DE 5000LB



402-MT-XF4-EM



ARNÉS MULTIPROPÓSITO, EN X 4 ARGOLLAS CON SOPORTE LUMBAR EN POLIÉSTER DE ALTA TENACIDAD, ESPECIAL PARA MÚLTIPLES TAREAS, CERTIFICADO ANSI Z359.11, ANILLOS EN ACERO DE 5000LB

402-MT-X6



ARNÉS PARA ESPACIOS CONFINADOS, EN X DE 6 PUNTOS , CERTIFICADO ANSI Z359.11 , CON REATA POLIÉSTER, ESPECIAL PARA TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS O RECUPERACIÓN RÁPIDA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD, ANILLOS EN ACERO DE 5000LB



403-FR-Y5



ARNÉS DE 5 PUNTOS TIPO Y CON SOPORTE LUMBAR Y PERNERAS ACOLCHADAS PARA RESCATE, CON ARGOLLAS EN ACERO DE 5000LB, CERTIFICADO ANSI Z359.11, INCLUYE MOSQUETÓN, ESPECIAL PARA RESCATISTAS, BRIGADISTAS, PERSONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BOMBEROS Y OTROS TRABAJOS DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD

403-FR-Y7



ARNÉS DE RESCATE INDUSTRIAL DE 7 PUNTOS, EN Y CON SOPORTE LUMBAR Y PERNERAS ACOLCHADAS ARGOLLAS EN ACERO DE 5000LB, CERTIFICADO ANSI Z359.11, ESPECIAL PARA RESCATISTAS INDUSTRIALES PROFESIONALES, BRIGADISTAS, PERSONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BOMBEROS Y OTROS DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD, INCLUYE MOSQUETÓN.



403-FR-Y8



ARNÉS DE 8 PUNTOS, PARA RESCATE Y DESCENSO DE HELICÓPTERO, ESPACIOS CONFINADOS, RESCATE INDUSTRIAL CON CUERDA Y RAPEL, TIPO Y, CERTIFICADO ANSI Z359.11, CON ANILLO LUMBAR TRASERO "D" PARA SUJECCIÓN EN TRABAJOS FUERA DEL HELICÓPTERO. ESPECIAL PARA LAS FUERZAS MILITARES, RESCATISTAS, BRIGADISTAS, BOMBEROS Y OTROS TRABAJOS DE ALTO RIESGO, DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO, VERSATILIDAD Y COMODIDAD, INCLUYE MOSQUETÓN

405-SOL-X4



ARNÉS PARA SOLDADOR O TRABAJOS EN CALIENTE, EN X 4 ARGOLLAS REATA EN KEVLAR/NOMEX RETARDANTE, DE LLAMA 4 ARGOLLAS EN ACERO CERTIFICADOS DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16



405-SOL-XF4



ARNÉS PARA SOLDADOR CON SOPORTE LUMBAR, TRABAJOS EN CALIENTE, REATA EN KEVLAR/NOMEX CON LLAMA RETARDANTE, CON 4 ARGOLLAS EN ACERO CERTIFICADOS DE 5000LB, CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

ARNÉS DIELECTRICO 9000 VOLTIOS



404-PL-X4



ARNÉS DIELECTRICO, EN X DE 4 ARGOLLAS, CERTIFICADO ANSI Z359.11, EN REATA POLIÉSTER, CON HEBILLAS Y ANILLOS DIELECTRICOS DE 9000 VOLTIOS Y DE 5000 LB CERTIFICADOS ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS



404-PL-XF4



ARNÉS DIELECTRICO, EN X DE 4 ARGOLLAS CON SOPORTE LUMBAR, CERTIFICADO ANSI Z359.11, EN REATA POLIÉSTER, CON HEBILLAS Y ANILLOS DIELECTRICOS DE 9000 VOLTIOS Y DE 5000 LB CERTIFICADOS ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS

403-FR-Y7-9KV



ARNÉS DE RESCATE INDUSTRIAL DIELECTRICO, DE 7 PUNTOS CON ANILLOS DIELECTRICOS DE 9000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB, ESPECIAL PARA RESCATISTAS, BRIGADISTAS, PERSONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BOMBEROS Y OTROS TRABAJOS DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD. CERTIFICADO ANSI Z359.11



405-ARC-X4



ARNÉS ARC FLASH (Arco eléctrico) EN X REATA EN EN KEVLAR/NOMEX RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, 4 ARGOLLAS DIELECTRICAS CAPACIDAD 9000 VOLTIOS Y 5000 LB CERTIFICADOS, CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

405-ARC-XF4



ARNÉS ARC FLASH (Arco eléctrico) EN X REATA EN NOMEX/KEVLAR CON SOPORTE LUMBAR RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, , CON 4 ARGOLLAS DIELECTRICAS CAPACIDAD 9000 VOLTIOS Y 5000LB CERTIFICADOS, CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

ARNÉS DIELECTRICO 4000 VOLTIOS



402-MT-X4-HD



ARNÉS HD (High Duration) DIELECTRICO MULTIPROPÓSITO, EN X 4 ARGOLLAS DIELECTRICOS DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB RECUBIERTOS PARA EVITAR EL OXIDO ALARGANDO LA VIDA DEL EQUIPO, CERTIFICADO ANSI Z359.11



402-MT-XF4-HD



ARNÉS HD (High Duration), MULTIPROPÓSITO, CON SOPORTE LUMBAR, EN X 4 ARGOLLAS DIELECTRICOS DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB RECUBIERTOS PARA EVITAR EL OXIDO ALARGANDO LA VIDA DEL EQUIPO, CERTIFICADO ANSI Z359.11

402-MT-X6-HD



ARNÉS HD (High Duration), PARA ESPACIOS CONFINADOS O RECUPERACIÓN RÁPIDA CRUZADO DE 6 PUNTOS, CON ARGOLLAS DIELECTRICAS DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB RECUBIERTOS PARA EVITAR EL OXIDO ALARGANDO LA VIDA DEL EQUIPO, EN REATA POLIÉSTER CERTIFICADO ANSI Z359.11



403-FR-Y5-HD



ARNÉS HD (High Duration), DE 5 PUNTOS EN Y CON SOPORTE LUMBAR Y PERNERAS ACOLCHADAS CON ARGOLLAS DIELECTRICAS DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB RECUBIERTOS PARA EVITAR EL OXIDO ALARGANDO LA VIDA DEL EQUIPO, CERTIFICADO ANSI Z359.11, ESPECIAL PARA RESCATISTAS, BRIGADISTAS, PERSONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BOMBEROS DONDE HAYA PRESENCIA DE RIESGOS ELÉCTRICOS DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD

403-FR-Y7-HD



ARNÉS HD (High Duration), DE RESCATE INDUSTRIAL, 7 PUNTOS EN Y CON SOPORTE LUMBAR Y PERNERAS ACOLCHADAS CON ANILLOS DIELECTRICOS DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADOS DE 5000LB RECUBIERTOS PARA EVITAR EL OXIDO ALARGANDO LA VIDA DEL EQUIPO, ESPECIAL PARA RESCATISTAS INDUSTRIALES, BRIGADISTAS, PERSONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, BOMBEROS Y OTROS TRABAJOS DONDE REQUIERA DE ALTO DESEMPEÑO Y COMODIDAD. CERTIFICADO ANSI Z359.11



405-ARC-X4-HD



ARNÉS ARC FLASH (Arco eléctrico) EN X REATA EN NOMEX KEVLAR Y DIELECTRICO, RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, CON 4 ARGOLLAS DIELECTRICAS CAPACIDAD 4000 VOLTIOS Y 5000 LB CERTIFICADOS, CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

405-ARC-XF4-HD

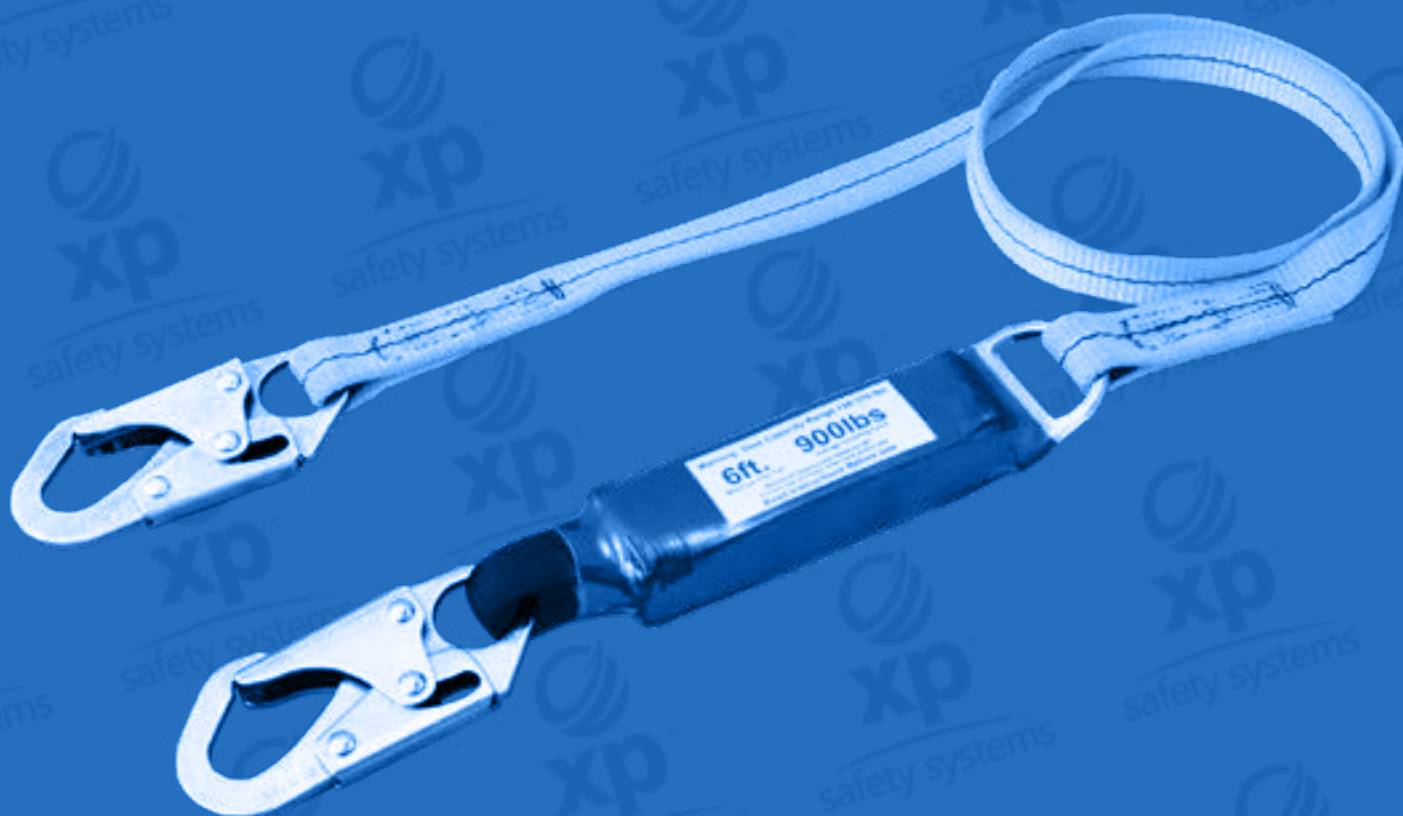


ARNÉS ARC FLASH (Arco eléctrico) EN X REATA EN NOMEK KEVLAR Y
DIELÉCTRICO CON SOPORTE LUMBAR, EN KEVLAR, RECUBRIMIENTO
RETARDANTE DE LLAMA CON 4 ARGOLLAS DIELÉCTRICAS CAPACIDAD 4000
VOLTIOS Y 5000LB CERTIFICADOS CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

ESLINGAS



ESLINGA SENCILLA CON PAQUETE ABSORBEDOR



301S-A-2P



ESLINGA SENCILLA DE DETENCIÓN CAÍDA CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009 , DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB



301SR-A-2P



ESLINGA SENCILLA REGULABLE DE DETENCIÓN CAÍDA CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB

301S-A-1G1P



ESLINGA SENCILLA DE DETENCIÓN CAÍDA CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, DE 1 GANCHO GRANDE DE 2 ¼" Y 1 GANCHO PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB



301SR-A-1G1P



ESLINGA SENCILLA REGULABLE DE DETENCIÓN CAÍDA CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, DE 1 GANCHO GRANDE DE 2 ¼" Y 1 GANCHO PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB

302S-A-1G1P



ESLINGA SENCILLA TUBULAR RESORTADA, DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13, DE 1,8 M, DE 1 GANCHO GRANDE DE 2 ¼" Y 1 GANCHO PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB



302S-D-1G1P



ESLINGA SENCILLA DETENCIÓN CAÍDAS CON DESACELERADOR INTERNO DE CAÍDA CERTIFICADA, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 1 GANCHO GRANDE DE 2 ¼" Y 1 GANCHO PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO

300S-ASOL-2P



ESLINGA SENCILLAS EN KEVLAR, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16



300SR-ASOL-2P



ESLINGA SENCILLAS REGULABLES EN KEVLAR, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

303S-A-2P



ESLINGA SENCILLA EN CUERDA DE DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB



306S-A-2P



ESLINGA SENCILLA CON PAQUETE ABSORBEDOR EN CABLE GALVANIZADO DE 8MM, ESPECIAL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13. CON 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB



301S-ADIE-2P



ESLINGA SENCILLA EN POLIÉSTER, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB



301SR-ADIE-2P



ESLINGA SENCILLA REGULABLE EN POLIÉSTER, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB

300S-ADIE-1G1P



ESLINGA SENCILLA EN POLIÉSTER, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 1 GANCHO GRANDE DE 2 ¼" Y 1 GANCHO PEQUEÑO DE ¾", DIELECTRICOS DE 5000LB



300S-AARC-2P



ESLINGA SENCILLA ARC FLASH EN KEVLAR/NOMEX CON PAQUETE ABSORBEDOR, PARA TRABAJO CON ARCO ELÉCTRICO Y RIESGO ELÉCTRICO, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE ¾" DIELECTRICO DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16

300SR-AARC-2P



ESLINGA SENCILLA REGULABLE ARC FLASH EN KEVLAR/NOMEX CON PAQUETE ABSORBEDOR, PARA TRABAJO CON ARCO ELÉCTRICO Y RIESGO ELÉCTRICO, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICO DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F887-16



303S-ADIE-2P



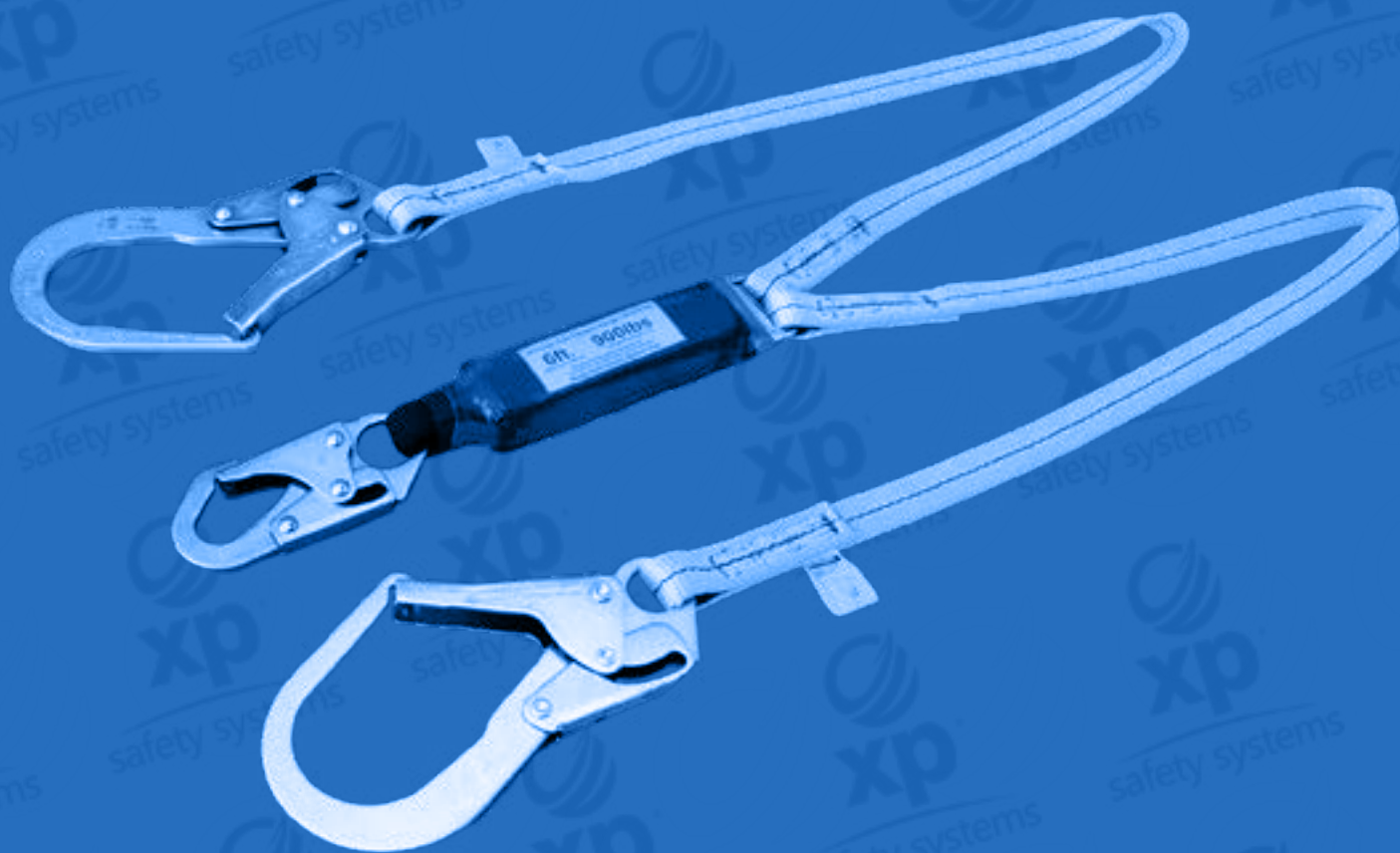
ESLINGA SENCILLA EN CUERDA 13MM, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICO DE 5000LB

303SR-ADIE-2P



ESLINGA SENCILLA REGULABLE EN CUERDA 13MM, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICO DE 5000LB

ESLINGA EN Y CON PAQUETE ABSORBEDOR



301Y-A-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO



301YR-A-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" REGULABLE DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR, ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO

302Y-D-2G1P

ESLINGA TIPO "Y" DETENCIÓN CAÍDAS CON DESACELERADOR INTERNO DE CAÍDA, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB

**302Y-D-2G1P**

ESLINGA TIPO "Y" TUBULAR RESORTADA, DE DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO

300Y-ASOL-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" EN KEVLAR/NOMEX, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16



300YR-ASOL-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" REGULABLE EN KEVLAR/NOMEX, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16

303Y-A-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" EN CUERDA, DE DETENCIÓN CAÍDAS CON PAQUETE ABSORBEDOR, CERTIFICADA ANSI Z359.13-2013 Y ANSI Z359.13-2009, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO



306Y-A-2G1P



ESLINGA TIPO "Y", CON PAQUETE ABSORBEDOR. FABRICADA EN CABLE GALVANIZADO DE 8MM, ESPECIAL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.13. CON 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16

301Y-ADIE-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" EN NYLON/POLIÉSTER, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 1/4" Y 1 PEQUEÑO DE 3/4" DIELECTRICOS DE 5000LB



301YR-ADIE-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" REGULABLE, EN NYLON POLIÉSTER, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 1/4" Y 1 PEQUEÑO DE 3/4" DIELECTRICOS DE 5000LB

300Y-AARC-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" ARC FLASH Y DIELÉCTRICA EN KEVLAR/NOMEX, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON PRESENCIA DE ARCO ELÉCTRICO Y RIESGOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" DIELÉCTRICOS DE 5000LB CUMPLE CON LA NORMA ASTM F 887-16



300YR-AARC-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" REGULABLE ARC FLASH Y DIELÉCTRICA EN KEVLAR/NOMEX, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON PRESENCIA DE ARCO ELÉCTRICO Y RIESGOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" DIELÉCTRICOS DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16

303Y-ADIE-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" EN CUERDA, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" DIELÉCTRICOS DE 5000LB

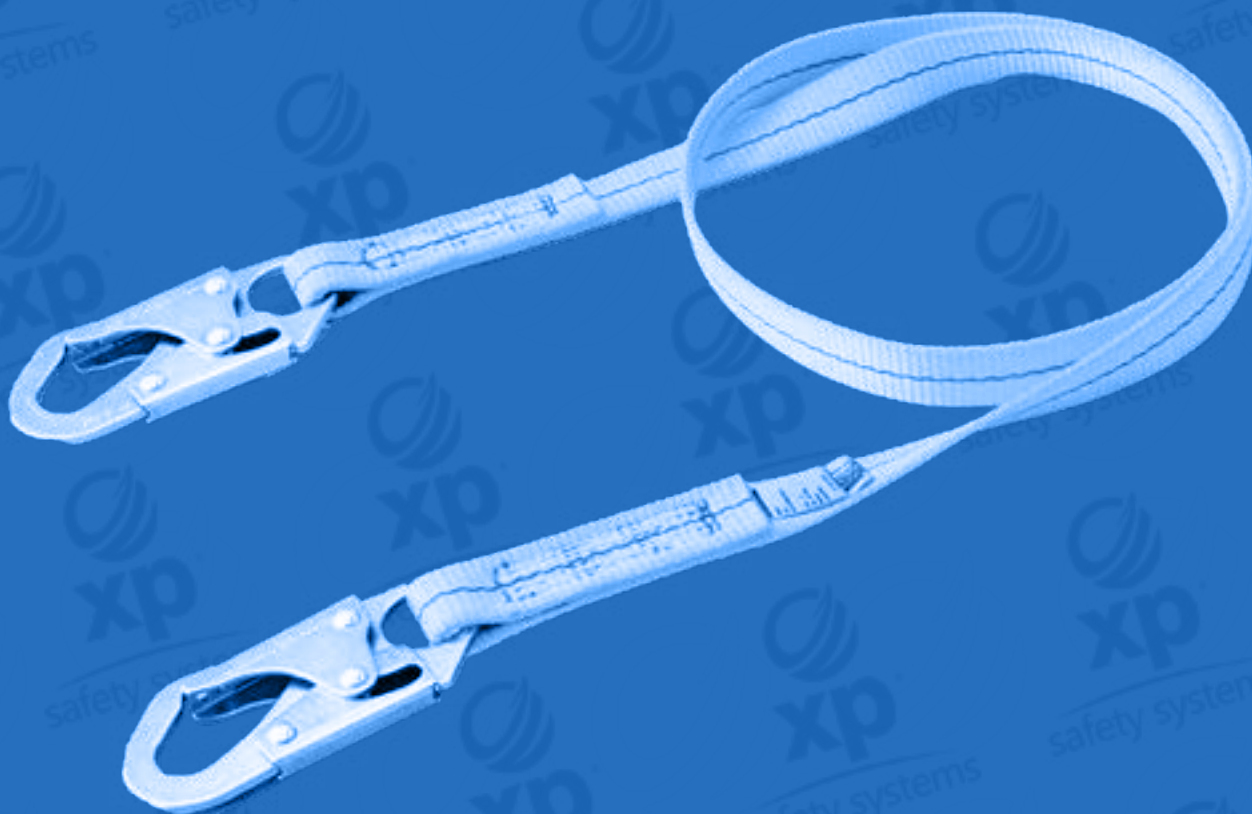


303YR-ADIE-2G1P



ESLINGA TIPO "Y" REGULABLE, EN CUERDA, CON PAQUETE ABSORBEDOR, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.13, DE 1,8 M, 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" DIELÉCTRICOS DE 5000LB

ESLINGA DE POSICIONAMIENTO



301S-SA-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN CERTIFICADA ANSI Z359.3, EN REATA POLIÉSTER DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB



301SR-SA-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN REGULABLE CERTIFICADA ANSI Z359.3, EN REATA POLIÉSTER DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB

300P-SOL-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN KEVLAR/NOMEX, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE. CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16



300PR-SOL-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN REGULABLE EN KEVLAR/NOMEX, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE. CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16

303PR-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN CERTIFICADA ANSI Z359.3, EN CUERDA DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB



303SR-SA-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN REGULABLE CERTIFICADA ANSI Z359.3, EN CUERDA DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB

306S-CAB-SA-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN CABLE GALVANIZADO DE 8MM, ESPECIAL PARA TRABAJOS DE SOLDADURA Y TRABAJOS EN CALIENTE, CERTIFICADA BAJO ANSI Z359.3. CON 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" EN ACERO DE 5000LB

301P-DIE-2P



ESLINGA DIELÉCTRICA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN REATA POLIÉSTER, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB



301PR-DIE-2P



ESLINGA DIELÉCTRICA REGULABLE DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN REATA POLIÉSTER, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB

300P-ARC-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN KEVLAR/NOMEX, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON PRESENCIA DE ARCO ELÉCTRICO Y TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16



300PR-ARC-2P



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN REGULABLE EN KEVLAR/NOMEX, ESPECIAL PARA TRABAJOS CON PRESENCIA DE ARCO ELÉCTRICO Y TRABAJOS ELÉCTRICOS, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE 3/4" DIELÉCTRICOS DE 5000LB NORMA ASTM F 887-16

303P-DIE-2P



ESLINGA DIELECTRICA DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN CUERDA POLIÉSTER, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE $\frac{3}{4}$ " DIELECTRICOS DE 5000LB



303PR-DIE-2P



ESLINGA DIELECTRICA REGULABLE DE POSICIONAMIENTO/RESTRICCIÓN EN CUERDA POLIÉSTER, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS PEQUEÑOS DE $\frac{3}{4}$ " DIELECTRICOS DE 5000LB

301PY-2G1P

ESLINGA TIPO "Y", DE POSICIONAMIENTO EN POLIÉSTER, PARA POSICIONARSE HORIZONTALMENTE CON DOS BRAZOS O REALIZAR TRABAJOS DE DESPLAZAMIENTO HORIZONTALES SOBRE 2 LÍNEAS DE VIDA PARALELAS ENCIMA DE CARRO TANQUES, CARRO CISTERNAS U OTROS, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB

**301PYR-2G1P**

ESLINGA REGULABLE TIPO "Y", DE POSICIONAMIENTO EN POLIÉSTER, PARA POSICIONARSE HORIZONTALMENTE CON DOS BRAZOS O REALIZAR TRABAJOS DE DESPLAZAMIENTO HORIZONTALES SOBRE 2 LÍNEAS DE VIDA PARALELAS ENCIMA DE CARRO TANQUES, CARRO CISTERNAS U OTROS, CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" EN ACERO DE 5000LB

301PYR-DIE-2G1P



ESLINGA DIELÉCTRICA REGULABLE TIPO "Y", DE POSICIONAMIENTO EN POLIÉSTER, PARA TRABAJOS DONDE HAYA PRESENCIA ELÉCTRICA Y REQUIERA POSICIONARSE HORIZONTALMENTE CON DOS BRAZOS O REALIZAR TRABAJOS DE DESPLAZAMIENTO HORIZONTALES SOBRE 2 LÍNEAS DE VIDA PARALELAS ENCIMA DE CARRO TANQUES, CARRO CISTERNAS U OTROS. CERTIFICADA ANSI Z359.3, DE 1,8 M, DE 2 GANCHOS GRANDES DE 2 ¼" Y 1 PEQUEÑO DE ¾" DIELÉCTRICOS DE 5000LB

ANCLAJE PORTATIL TIEOFF



304-N-2A



TIE OFF 80cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm 2 ANILLOS EN ACERO-
CERTIFICADO UNE-EN 795:2012



304-N-101A



TIE OFF 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm 1 OJO Y ANILLO EN ACERO
CERTIFICADO UNE-EN 795:2012

304-DIE-101A-HD



TIE OFF 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm CERTIFICADO EN 795, EN REATA POLIÉSTER CON 1 OJO Y 1 ANILLO DIELECTRICO DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADO



304-DIE-101A



TIE OFF de 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm CERTIFICADO EN 795, EN REATA POLIÉSTER CON 1 OJO Y 1 ANILLO DIELECTRICO DE 9000 VOLTIOS CERTIFICADO

304-N-20



TIE OFF 80cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm NORMAL 2 OJOS
CERTIFICADO UNE-EN 795:2012



304-ARC-2A



TIE OFF 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm, ARC FLASH (Arco eléctrico), EN KEVLAR, RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICO, SOLDADURA, Y ARCO ELECTRICO. CERTIFICADO EN 795:2012, DE 2 OJOS EN REATA KEVLAR

304-ARC-101A-HD



TIE OFF 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm, ARC FLASH (Arco eléctrico), EN KEVLAR, RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, ESPECIAL PARA TRABAJOS ELÉCTRICO, SOLDADURA, Y ARCO ELÉCTRICO, CERTIFICADO EN 795:2012, DE 1 OJO Y 1 ANILLO DIELECTRICO DE 4000 VOLTIOS CERTIFICADO



304-ARC-101A



TIE OFF 80 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm Y 180 cm, ARC FLASH (Arco eléctrico), EN KEVLAR, RECUBRIMIENTO RETARDANTE DE LLAMA, ELÉCTRICO, SOLDADURA, CERTIFICADO EN 795:2012, DE 1 OJO 1 ANILLO DIELECTRICO DE 9000 VOLTIOS CERTIFICADO

305-03



TERCER PRETAL ESTRANGULADOR CUERDA POLIÉSTER DE ALTA TENACIDAD DE 60cm, 80 cm, 100 cm, 120 cm Y 80 cm

LÍNEAS DE VIDA



LÍNEA DE VIDA SENCILLA



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, SENCILLA EN CUERDA DE 11mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, 60 m, 70 m, 80 m, 90 m, y 100 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Cuerda de 11mm, Guardacabo, cuerda presillada, extremo con nudo. USAR CON FRENO ACORDE CON LAS ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO Y LA CUERDA



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, SENCILLA EN CUERDA DE 14mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, 60 m, 70 m, 80 m, 90 m, y 100 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Cuerda de 14mm, Guardacabo metálico, cuerda presillada, 1 extremo con nudo. USAR CON ROPE GRAB N-616

LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, SENCILLA EN CUERDA DE 16mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, 60 m, 70 m, 80 m, 90 m, y 100 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Cuerda de 12mm, Guadacabo metálico galvanizado 5/16", encapsulado, 1-estremo con nudo. ESTE SISTEMA DEBE SER USADO CON ROPE GRAB N 602



Línea de vida sencilla dieléctrica

LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL DIELECTRICA, SENCILLA EN CUERDA DE 11mm DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande DIELECTRICO CERTIFICADO, Cuerda de 11mm, Guadacabo Plástico, Cuerda presillada, 1 extremo en nudo

LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL DIELECTRICA, SENCILLA EN CUERDA DE 14mm DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande DIELECTRICO CERTIFICADO, Cuerda de 14mm, Guadacabo Plástico, Presillado de cuerda 1 extremo en nudo



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL DIELECTRICA, SENCILLA EN CUERDA DE 16mm DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande DIELECTRICO CERTIFICADO, Cuerda de 16mm, Guadacabo Plástico, Ponchado de cuerda 1 extremo en nudo

LÍNEA DE VIDA BÁSICA



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, NIVEL BÁSICO, EN CUERDA DE 14mm DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Cuerda de 14mm, Guadacabo metálico galvanizado 5/16", Presillado de cuerda, Rope grab incorporado en la cuerda



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, NIVEL BÁSICO, EN CUERDA DE 16mm DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Cuerda de 16mm, Guadacabo metálico, Encapsulado, Rope grab incorporado en la cuerda

LÍNEA DE VIDA NIVEL INTERMEDIO



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, NIVEL INTERMEDIO EN CUERDA DE 14mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Cuerda de 14mm, Gancho grande, 1- Guadacabo metálico galvanizado 5/16", Presillado de cuerda, Eslinga incorporada de 90 CM, con absorbedor de energía con gancho pequeño, 1-Rope Grab interno en la cuerda



LVVP-CUER



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, NIVEL INTERMEDIO EN CUERDA DE 16mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Cuerda de 16mm, Gancho grande, Guadacabo galvanizado 5/16" encapsulado Eslinga incorporada de 90 CM, con absorbedor de energía con gancho pequeño, 1 Rope Grab interno en la cuerda

LVVP-CAB



LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL, NIVEL INTERMEDIO EN CABLE INOXIDABLE O GALVANIZADO DE 8mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Gancho grande, Guarda cabo, Encapsulado, Cable en acero inoxidable de 8mm, Paquete absorbedor con gancho grande, Cable grab acero inoxidable 8mm

KIT LÍNEA DE VIDA



KIT-LVVP-14



KIT LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL EN CUERDA DE 14 mm. DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: 1-cuerda de 14 mm un extremo con mosquetón giratorio Rf.N-2750, con guardacabo galvanizado, 1 eslinga de 90cm con gancho pequeño con absorbedor de energía, 1-Rope grab interno en la cuerda, 1- Mosqueton, 1Tie off con dos ojos en reata de 80 cm, 1contrapeso, 1tula de 60 lt



KIT-LVVP-16



KIT LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL EN CUERDA DE 16 mm. DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: 1-cuerda de 16 mm un extremo con mosquetón giratorio Rf.N-2750, con guardacabo galvanizado, 1 eslinga de 90cm con gancho pequeño y absorbedor de energía, 1-Rope grab interno en la cuerda, 1- Mosqueton, 1Tie off con dos ojos en reata de 80 cm, 1contrapeso, 1tula de 60 lt

KIT-LVVP-8



KIT LÍNEA DE VIDA VERTICAL PORTÁTIL EN CABLE ACERO INOXIDABLE O GALVANIZADO 8mm, DE 10 m, 15 m, 20 m, 25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 50 m, y 60 m, COMPUESTA POR: Tie off Ref 304-N-2A, Cable grab acero inoxidable 8mm, Guarda cabo inoxidable, Cable en acero inoxidable de 8mm, Encapsulado, Paquete absorbedor certificado con gancho grande, 1 contrapeso, 1 Tula 60 litros, 1 Mosquetón

KITS DE RESCATE INDUSTRIAL



KRI-01



KIT DE RESCATE INDUSTRIAL DE 10m COMPUESTA POR: Cuerda de 11mm, Cuerda auxiliar de 11mm 15m, 1 Polea Sencilla, 2 Poleas Dobles, 1 Arrestador, 1 Descendedor, 4 Mosquetones en Aluminio, 2 Tie off de 80cm, 1 Tula de 60 Litros



Kit avanzado de rescate industrial

KRI-02



KIT AVANZADO DE RESCATE INDUSTRIAL DE 10m COMPUESTA POR: Cuerda de 11mm, 1 Cuerda auxiliar de 11mm 15m, 1 Polea Sencilla, 2 Poleas dobles, 1 Arrestador, 1 Descendedor, 4 Mosquetones en Aluminio, 2 Tie off de 80 cm, 1 Tula de 60 Litros, 1 Arnes de rescate de 7 argollas en acero Ref 403-FR-Y7

ACCESORIOS



N-5302



ASCENDEDOR DERECHO DE 8MM A13MM, IMPORTADO



N-5300



ASCENDEDOR IZQUIERDO DE 8 A 13MM, IMPORTADO

N-244G



MOSQUETÓN ACERO TIPO OVAL 25kN ANSI 359.12-09 CSA 259.12-11, EN362-04 CIERRE AUTOM GIRATORIO, ABERTURA 15MM



N-248G



MOSQUETÓN EN ACERO 50kN ANSI 359.12-09 CSA 259.12-11, EN 362-04, AVER 24MM CIERRE AUTOMÁTICO GIRATORIO

N-602



ROPE GRAB FIJO ACERO-16 mm ANSI Z359.1



N-610



ROPE GRAB PORTÁTIL ANTIPÁTICO ACERO INOX DE 16 MM

N-616



ROPE GRAB PORTÁTIL ANTIPÁTICO ACERO INOX DE 12.7 a 14 MM,



N-620



CABLE GRAB ACERO INOXIDABLE 8mm

N-903



PUNTO ANCLAJE TIPO D -1/2"-ACERO-5000 Lb



N-904-S



PUNTO ANCLAJE TIPO D -1/2"-EN ACERO INOXIDABLE PARA LA
INTEMPERIE-5000
Lb

N-2750



MOSQUETÓN GIRATORIO ALUMINIO 23kN EN362-04,CIERRE AUT GIRATORIO
AVERT 20MM



N-5320



POLEA PEQUEÑA SENCILLA ARTICULADA MAX 12 MM 20 kN

N-5332



POLEA ALUMINIO DOBLE GRANDE 16 mm 30 kN (15-15)



N-5322



POLEA PEQUEÑA SENCILLA FIJA 12 MM 20 kN

N-5330



POLEA ALUMINIO SENCILLA GRANDE 16 mm 30 kN (15-15)



N-6901



PUNTO DE ANCLAJE TIPO DESLIZADOR DE DOBLE VÍA EN ACERO INOXIDABLE,
PARA LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL EN CABLE DE 8MM

305-01



CINTA TIPO ESCALERILLA DE 140cm, CERTIFICADA BAJO LA NORMA EN795-B,
DISEÑADA EN REATA DE POLIÉSTER DE 4 PASOS



305-01



CINTA TIPO ESCALERILLA DE 140cm, CERTIFICADA BAJO LA NORMA EN795-B,
DISEÑADA EN REATA DE POLIÉSTER DE 4 PASOS

305-01



CINTA NARANJA DE 60cm, 80 cm, 100 cm, 120 cm, Y 180 cm CERTIFICADA
BAJO EN 795:2012, CAPACIDAD DE 5.000 LB



Pretales

305-03A



PAR DE PRETALES CUERDA CERTIFICADA DE 13MM

AB-01



PAQUETE ABSORBEDORES CERTIFICADO ANSI/ASSP Z359.13-2013 ANSI/ASSP Z359.13-2009, DE ELONGACIÓN 1,07 M LIMITA FUERZAS DE CAÍDA A 900 LB. SIN GANCHOS



AB-01



PAQUETE ABSORBEDORES CERTIFICADO ANSI/ASSP Z359.13-2013 ANSI/ASSP Z359.13-2009, DE ELONGACIÓN 1,07 M LIMITA FUERZAS DE CAÍDA A 900 LB. 1 GANCHO PEQUEÑO

AB-01



PAQUETE ABSORBEDORES CERTIFICADO ANSI/ASSP Z359.13-2013 ANSI/ASSP Z359.13-2009, DE ELONGACIÓN 1,07 M LIMITA FUERZAS DE CAÍDA A 900 LB. 1 GANCHO GRANDE



Contrapeso

CONTRAPESO



CONTRA PESO PARA LÍNEAS DE VIDA PORTÁTILES

TULA



TULA DE 40 Litros, 60 Litros y 80 Litros



Silla

SILLA



SILLA DE SUSPENSIÓN CON PORTA ACCESORIOS EN ARGOLLAS DE REATA.

SISTEMAS DE INGENIERÍA



PUNT-PORT-VIGA



PUNTO DE ANCLAJE PARA VIGA CERTIFICADO EN 795 CLASE B, EN ACERO



GYRATOR 360°



PUNTO DE ANCLAJE DE 360 GRADOS CERTIFICADO UNE:EN 795

TROLLY XP



PUNTO DE ANCLAJE TIPO CARRO TROLLEY CERTIFICADO UNE:EN 795



LADDER XP



ESCALERA FIJA SIN INSTALACIÓN Diseñada, fabricada y certificada bajo ANSIASC A14.3-2008. rescate. Para trabajos una (1) persona y 1 rescatista al mismo tiempo

VERTICAL XP (LVVF)



LÍNEA DE VIDA VERTICAL FIJA JUNTO CON SU POSTE DE ANCLAJE DISEÑADA, FABRICADA Y CERTIFICADA BAJO ANSI-ASC A14.3-2008 Y RESOLUCIÓN 1409-2012 - PARA TRABAJOS UNA (1) PERSONA Y 1 RESCATISTA AL MISMO TIEMPO



HORIZONTAL XP (LVHF)



DISEÑO, FABRICACIÓN, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÍNEAS DE VIDA HORIZONTALES FIJAS Y PORTÁTILES CERTIFICADAS BAJO CÁLCULOS ESTRUCTURALES

CARGADERO XP



CARGADEROS PESCANTE MÓVILES Y FÁCIL PORTABILIDAD PARÁMETROS OSHA Y ANSI,



Seguridad a cada instante

xpsafety.com