



Visite nuestra web: www.kawahperu.com

KAWAH SERVICIOS GENERALES S.A.C.

CAL. LOS JAZMINES MZ M LT 18 VIRGEN DEL CARMEN - ATE - LIMA - LIMA
 TELF.: +51 960270629 / +51 991543669
 EMAIL: ventas@kawahperu.com / logistica@kawahperu.com / cpassara@kawahperu.com

INFORMACIÓN GENERAL

F. CREACIÓN 1/06/2023
 ELABORADO CINDY PÁSSARA R. / +51 960270629
 EMAIL cpassara@kawahperu.com

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

EMPRESA CIENCIA INTERNACIONAL
 RUC 20137290180
 CONTACTO USUARIO NUEVO

ITEM	CANT	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	PRECIO UN	PRECIO TOTAL
1	2	FBH SAFEWAZE 4 ARGOLLAS SOLDADOR N/K 021-1796 S/M	SAFEWAZE	021-1796	S/ 895.00	S/ 1,790.00
2	2	ARNES MSA 3 ARGOLLAS GRAVITY WELDER 278317-1	MSA	GRAVITY WELDER	S/ 1,799.00	S/ 3,598.00
3	3	LVD SAFEWAZE C/AMORTIGUA FS88566-E-US	SAFEWAZE	FS88566	S/ 309.00	S/ 927.00
4	3	ANCLAJE MOVIL 3' SAFEWAZE MODELO FS810-3	SAFEWAZE	FS810-3	S/ 155.00	S/ 465.00
5	1	SRL SAFEWAZE 7' RETRACTIL W/ALUMINIO 018-5007	SAFEWAZE	018-5007	S/ 959.00	S/ 959.00

REGISTRADOS EN



NETO	S/7,739.00
IMP. 18% IGV	S/1,393.02
TOTAL	S/9,132.02

DIVISA (S/.) SOLES
 TIEMPO DE ENTREGA 01 DIA RECIBIDA LA OC

CONDICIÓN Y FORMA DE PAGO

CONDICION DE VENTA CONTADO
 IMPUESTOS NO INCLUYE
 VALIDEZ DE LA COT. 02 DÍAS

OBSERVACIONES

TIEMPO DE ENTREGA SUJETO A VARIACIÓN SEGÚN STOCK O CONFIRMACION DE FÁBRICA (IMPORTACIÓN) AL RECEPCIONAR LA OC.

PARA EMISIÓN Y ENVÍO DE ORDEN DE COMPRA CONSIDERAR:

EMITIR O/C-SOLPED A KAWAH SERVICIOS GENERALES S.A.C.

RUC: 20605604774

NUESTROS CLIENTES



CONDICIONES COMERCIALES

1. NUESTRA OFERTA COMPRENDE EXCLUSIVAMENTE LAS MERCADERIAS, MÁQUINAS, EQUIPOS, INSUMOS Y DEMÁS ELEMENTOS QUE SE INDICA EN LA PRESENTE COTIZACIÓN Y EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CUANDO ESTAS SE ENTREGAN CONJUNTAMENTE CON LA COTIZACIÓN.
2. LA ENTREGA DE LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS SE EFECTUARÁ EN LOS ALMACENES U OFICINAS DEL COMPRADOR EN LIMA METROPOLITANA POR COMPRAS SUPERIORES A S/ 1 500.00 + IGV O \$ 390.00 USD, SIN COSTO ADICIONAL. SI LA COMPRA ES POR UN MONTO INFERIOR DEBERÁ RECOGER LOS PRODUCTOS EN NUESTRAS OFICINAS O ALMACEN PREVIA COORDINACIÓN CON EL ÁREA DE DISTRIBUCIÓN Y DESPACHO.
3. LAS ENTREGAS DE LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS CON DESTINO A PROVINCIA SE REALIZAN POR MEDIO DE SU COURIER O TRANSPORTE DE PREFERENCIA DE LA FORMA PAGO-DESTINO.
4. LAS ENTREGAS DE LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS CON DESTINO A PROVINCIA SE REALIZAN POR MEDIO DE SU COURIER O TRANSPORTE DE PREFERENCIA DE LA FORMA PAGO-DESTINO.
5. AL SER TRANSPORTE POR CUENTA, COSTO Y RIESGO DEL COMPRADOR, ASUME TODOS LOS RIESGOS INCLUSO AQUELLOS RELACIONADOS CON CIRCUNSTANCIAS FORTUITAS A RESPONSABILIDAD DEL TRANSPORTISTA, ASUME ASÍ LOS DAÑOS Y PERJUICIOS QUE PUDIESEN SUFRIR LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS DURANTE EL TRANSPORTE, LOS QUE SERÁN RESPONSABILIDAD DEL COMPRADOR.
6. NO SE ACEPTARÁ ANULACIÓN TOTAL O PARCIAL DE ÓRDENES DE COMPRA O SOLPED, SALVO CASOS FORTUITOS O DE FUERZA MAYOR DEBIDAMENTE SUSTENTADOS Y DEPENDERÁ PLENAMENTE DE NUESTRA REPRESENTADA PROCESAR O RECHAZAR SU SOLICITUD.
7. PARA PROCESAR UNA ORDEN DE COMPRA O SOLPED, ES IMPRESCINDIBLE QUE EL COMPRADOR NO FIGURE EN EL REGISTRO DE CLIENTES CON DEUDAS CON NUESTRA REPRESENTADA (INFORMACIÓN EMITIDA POR NUESTRA ÁREA DE TESORERÍA).
8. EL PLAZO O TIEMPO DE ENTREGA SE CONTARÁ DESDE EL MOMENTO EN QUE EL COMPRADOR HAYA CUMPLIDO A SU TOTALIDAD CON LAS CONDICIONES ESTABLECIDAS EN LA PRESENTE COTIZACIÓN COMO PAGO INICIAL, PAGO TOTALMENTE ADELANTADO, OTORGAMIENTOS DE GARANTÍAS (DE SER EL CASO), INFORMACIÓN O DOCUMENTOS SOLICITADOS, ENTRE OTROS.
9. EL PLAZO DE ENTREGA PODRÁ SER EXTENDIDO DEBIDO A CAUSAS DE FUERZA MAYOR COMO FALLAS EN LA FABRICACIÓN, ACCIDENTES, HUELGAS, LOCK-OUTS, FALTA DE ABASTECIMIENTO DE NUESTROS PROVEEDORES NACIONALES O EXTRANJEROS ENTRE OTRAS CAUSAS FUERA DEL CONTROL DE NUESTRA REPRESENTADA.
10. LA DEMORA O FALTA DE ENTREGA DE LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS DEBIDO A ALGUNAS DE LAS CAUSAS YA MENCIONADAS EN EL PUNTO ANTERIOR DE LA PRESENTE COTIZACIÓN, NUNCA SERÁ CAUSAL DE RESOLUCIÓN DE CONTRATO O ANULACIÓN DE ORDEN DE COMPRA EMITIDA POR EL COMPRADOR.
11. LAS GARANTÍAS DE LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS DESCRITOS EN LA PRESENTE COTIZACIÓN SON TRASLADADOS DE LA GARANTÍA QUE OFRECE EL FABRICANTE DE CADA UNO. QUEDA ESTABLECIDO QUE NUESTRA REPRESENTADA NO OTORGA GARANTÍAS DIRECTAMENTE POR LO QUE NO SE OTORGA MAYOR TIEMPO DE GARANTÍA QUE LA QUE EL FABRICANTE OFRECE Y SE TRASLADA AL COMPRADOR.
12. LA GARANTÍA QUEDA SOMETIDA A LAS CONDICIONES QUE ESTABLEZCA EL FABRICANTE Y QUE SE VERIFIQUE EN LAS COTIZACIONES QUE SE EMITAN AL COMPRADOR. ADICIONALMENTE, QUEDA EXCLUIDA TODA GARANTÍA, LA MISMA QUE DE SER EL CASO SE PERDERÁ, SI LOS PRODUCTOS Y/O EQUIPOS HAN SIDO EXPUESTOS O SOMETIDOS A:
 - 12.1. MANTENIMIENTO, REPARACIÓN, INSTALACION, MANIPULACIÓN, EMBALAJE, TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO, OPERACIÓN O USO DIFERENTE PARA QUE FUE COTIZADO, O QUE NO ESTE EN CONFORMIDAD CON LAS INSTRUCCIONES QUE DA NUESTRA REPRESENTADA Y/O SE ENCUENTREN EN LOS MANUALES DE INSTALACION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DIRECTAS DE FÁBRICA.
 - 12.2. ALTERACIÓN, MODIFICACION O REPARACION POR ALGUIEN DISTINTO A NUESTRO PERSONAL O ESPECIALISTA.
 - 12.3. USO DE PIEZAS O RECAMBIOS QUE NO SEAN SUMINISTRADOS APROBADOS PREVIAMENTE POR ESCRITO VÍA MAIL POR NUESTRO PERSONAL.
13. EN CUALQUIER CASO LA GARANTÍA QUEDARÁ NULA Y SE EXTINGUIRÁ SI EL COMPRADOR DESARMA O MODIFICA CUALQUIER PRODUCTO Y/O EQUIPO SIN SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DE LOS MANUALES DE INSTALACIÓN QUE SON ENTREGADO CON LOS EQUIPOS (DE CORRESPONDER) O QUE EL COMPRADOR PUEDE DESCARGAR DE LAS PÁGINAS WEB DE LOS FABRICANTES O SOLICITADOS VÍA MAIL A NUESTRA REPRESENTADA.
14. NUESTRA OFERTA NO INCLUYE LOS COSTOS DE PALLETS NI PALLETIZADO

NUESTROS CLIENTES

Adecco

APM TERMINALS Lifting Global Trade.



ASOCIACIÓN CIVIL





018-5007

SRL simple en cinta Latitude Pro de 7':
 Mosquetón, gancho, Rebar hook de
 aluminio



Características y beneficios La línea de vida autorretráctil de cinta Latitude Pro de 7' está construida con un revolucionario sistema de frenos que aumenta la confiabilidad y elimina el paquete de choque externo. Cuenta con una exclusiva carcasa translúcida que protege los componentes internos de los desechos y la contaminación y proporciona una fácil inspección de las correas, la línea de reserva y el ensamblaje del trinquete.

Longitud de la cinta 7 ft (2.1 m)

Peso de la unidad 3.6 lbs (1.6 kg)

Calificación de los ganchos Fuerza de tensión 5,000 lbs (2267.96 kg)
 Clasificación de puerta 3,600 lbs (1632 kg)

Fuerza máxima de detención <1,800 lbs (816.47 kg)

Distancia máxima de detención <24 in (609.6 mm)

Cumple con los estándares

ANSI	Z359.14-14, A10.32
OSHA	1926.502

Clasificación ANSI del retráctil Clase A

Capacidad de peso del usuario ANSI 130-310 lbs (140.6 kg)
 OSHA Up to 420 lbs (190.5 kg)

Especificaciones de los Materiales

Cinta	Dyneema® de 20 mm
Conector de la línea de vida	Gancho Rebar Hook de aluminio
Carcasa	Resina transparente
Conector de la carcasa	Mosquetón de acero

Declaration of Conformity



Safewaze | 322 Industrial Court | Concord, NC 28025

Declaration #: SW18DC04

Declaration Date: 01/04/2018

Item#:	FS810-3
Brand Name:	Safewaze™
Manufacturer:	Safewaze™
Address:	322 Industrial Court Concord, NC 28025

Safewaze™ declares that the product(s) listed above is in conformity with the requirements of the following performance standard(s):

ANSI Z359.18-2014

Level 1:
Safewaze™ lab
Outside the Scope of
ISO Standard 17025:2005

Level 1:
Safewaze™ lab
Within the Scope of
ISO Standard 17025:2005

Level 1:
Independent 3rd party
Lab Accredited to
ISO Standard 17025:2005

This certificate is a guarantee that the above standard(s) was/were met by the requirements of said standard(s). Testing was conducted under normal operation mode. The results of testing apply only to the particular sample tested and to the specific test carried out. This Certificate is only issued for products which have passed the testing requirements listed in the standard(s).

Eric S. Henson
Technical Director - Safewaze™



safewaze.com | (P) 704-262-7893 | (F) 704-262-9051
322 Industrial Court, Concord, NC 28025

TECHNICAL DATA SHEET

FS810-3

3' Reinforced Cross-Arm Strap



Description	Heavy-duty cross arm strap for fall arrest. Two forged steel D-rings, one large, one small. Strap secures via pass-through to secure on approved and rated anchor support.
Length	3 ft (.91 m) (other lengths available)
Weight	.70 lbs (0.31 kg)
Weight Capacity	310 lbs (140.61 kg)
Attachment Point(s)	2 Pass-through D-rings
Materials	1.75 in (44.45 mm) Polyester webbing w/ 3" reinforced webbing High-strength polyester stitching Forged steel D-rings
Minimum Breaking Load	5,000 lbs (2267.96 kg)
Applicable Standards	Meets OSHA 1926.502 - ANSI Z359.18 - ANSI A10.32

V-LINE FS88566-E

6' Dual-Leg Shock Lanyard w/ Rebar Hooks



Features and Benefits	Fall arrest lanyard with two rebar hooks (connect to anchor points) and one snap hook (connects to harness dorsal D-ring). Shock absorber tear webbing limits MAAF to 900 lbs (4kN).
Length	6 ft (1.83 m)
Weight	5.25 lbs (2.38 kg)
Weight Capacity	310 lbs (140.61 kg)
Attachment Point(s)	1 Snap hooks - 2 Rebar hooks
Materials	1 in (44.45 mm) Polyester webbing High-strength polyester stitching Shock absorber Forged steel snap hook and two (2) rebar hooks, each: 3,600 lbs Gate-rated; Min breaking strength > 5,000 lbs
Applicable Standards	Meets OSHA 1926.502 - ANSI Z359.13 - ANSI A10.32



Arnés de Kevlar MSA

Arnés de seguridad de cuerpo completo, estilo cruzado al pecho, que se utiliza como parte de un sistema de restricción o posicionamiento para el usuario. 3 anillas (una argolla en la espalda y dos argollas en la cintura), utilizadas para trabajos en altura y así mantener las manos libres para trabajos de soldadura, o para restringir la exposición a bordes donde existe riesgo de caída. Para 4 anillas se incorporó un freno en la argolla de pecho, evitando su desplazamiento en caso ascenso/descenso y rescate). Adicionalmente se incorporó un indicador de activación o testigo, el cual facilita la inspección previa a su uso ante cualquier activación del arnés a causa de una caída.

Aplicaciones

- Minería
- Industria General
- Gas y Petróleo
- Construcción
- Servicios Básicos
- Celulosa y Papelera



Características Técnicas

La cinta del arnés está diseñada de en un 100% de material Kevlar. Su hilo de Kevlar color amarillo de contraste para notar rápidamente cualquier desgaste de las mismas facilitando su inspección. La fibra de Kevlar tiene una resistencia a la llama de aproximadamente 800° F, excede la carga máxima de 5.500 lbs. Todas las argollas están hechas de acero forjado. Tanto las argollas como la cinta son probados con una resistencia mínima de ruptura de 22Kn (2.260 kg / 5.000 lbs). Ajustes por hebillas a fricción. Peso: 1.300 gr.

Especificaciones Técnicas

Aprobación y certificación	ANSI Z359.11-2014 / ANSI 10.23 - 2012
Material	Cinta: Kevlar Anillas: Acero Forjado

Información para Ordenar

PN	Descripción
278317-1	Arnés de Kevlar de 3 argollas c/indicador de activación
278317-3	Arnés de Kevlar de 4 argollas c/indicador de activación

Declaration of Conformity



Safewaze | 322 Industrial Court | Concord, NC 28025

Declaration #: SW21DC23

Declaration Date: 05/10/2021

Item#:	021-1795 through 021-1800
Brand Name:	Safewaze™
Manufacturer:	Safewaze™
Address:	322 Industrial Court Concord, NC 28025

Safewaze™ declares that the product(s) listed above is in conformity with the requirements of the following performance standard(s):

ANSI Z359.11-2014

Level 1:
Safewaze™ lab
Outside the Scope of
ISO Standard 17025:2005

Level 1:
Safewaze™ lab
Within the Scope of
ISO Standard 17025:2005

Level 1:
Independent 3rd party
Lab Accredited to
ISO Standard 17025:2005

This certificate is a guarantee that the above standard(s) was/were met by the requirements of said standard(s). Testing was conducted under normal operation mode. The results of testing apply only to the particular sample tested and to the specific test carried out. This Certificate is only issued for products which have passed the testing requirements listed in the standard(s).

Eric S. Henson
Technical Director - Safewaze™



021-1795 through 021-1800

Welding Full Body Harness: 3D, MB Chest, FD, MB Legs

FEATURES :

- Dorsal D-ring
- Sternal D-ring
- Side positioning D-rings
- Mating buckle chest
- Mating buckle legs
- Friction buckle torso adjusters

FALL ARREST POINT(S) :

- 1 Dorsal D-ring

ITEM WEIGHT :

- 3.6lbs (1.63kg)



USER WEIGHT CAPACITY	
ANSI	130-310lbs (140.6kg)
OSHA	420lbs (190.5kg)

STANDARD COMPLIANT WITH	
ANSI	Z.359.11-14
OSHA	1926.502, 1910.140

SIZE(S)	
021-1795	X-Small
021-1796	Small / Medium
021-1797	Large / X-Large
021-1798	2X
021-1799	3X
021-1800	4X

COMPONENT	MATERIAL SPECIFICATION
Webbing	40 Cal/700° Char rated Aramid
D-Ring(s)	Plated Alloy Steel
Adjuster Buckles	Sheet Steel - Heat Treated
Chest Connection	Sheet Steel - Heat Treated
Leg Connection	Sheet Steel - Heat Treated