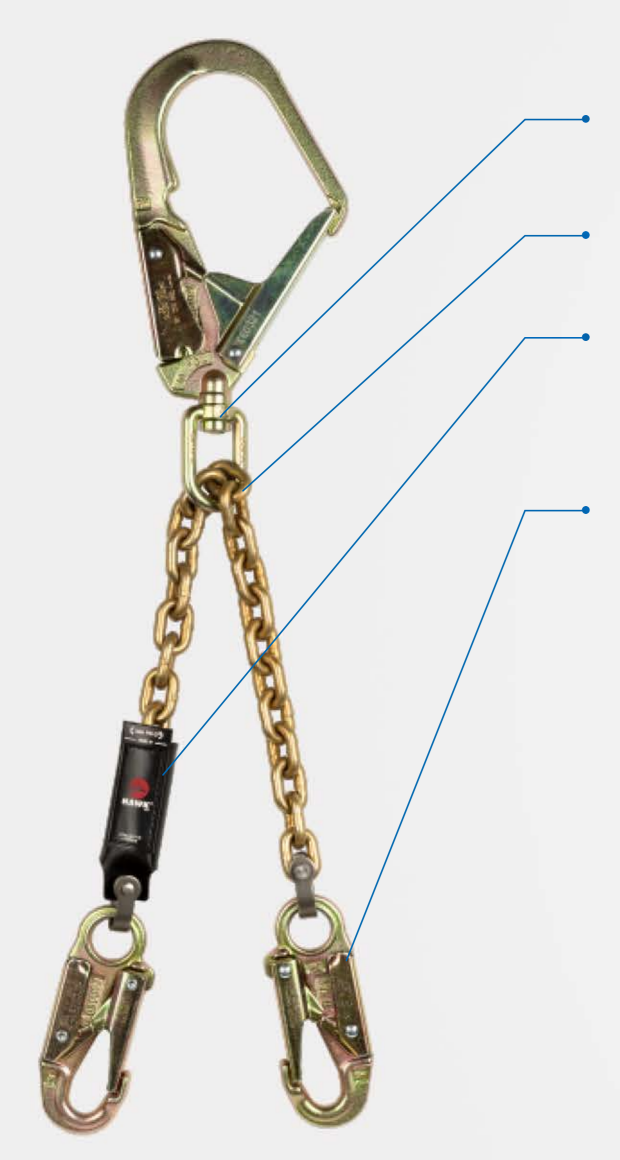
692YG-STD

CONECTOR / GANCHO GIRATORIO

Línea de cadena de acero con doble brazo, 1 gancho grande y 2 ganchos pequeños, que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje



Conector/gancho giratorio que posiciona al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.

Medidas: STD (0.60 m +/- 0.03m)

Cadena de acero con doble brazo. Material: acero tropicalizado.

Etiquetado normativo resguardado en un protector de plástico que incluye: - Advertencias. - Calendario de inspección. ANSI Z359.13 - 2013 Inciso 5.1

Ganchos

Tamaños:

EN 354:2011

Su diseño distribuye la energía de caída en toda la estructura del cable. ANSI Z359.12-2019 Incisos 4.2.1.1.1 /4.2.1.1.2/4.2.1.1.3/4.2.1.1.4/4.2.2/4.2.3.2.1/4. 2.3.1/4.2.3.2.2/4.2.3.3

> 1 grande 236 mm Apertura de 60ø. 2 chicos 147 mm Apertura de 21ø. Material: acero forjado.

> > Resistencia:
> > ANSI
> > 3,600 lbs: frontal.
> > 3,600 lbs: lateral.
> > EN
> > 220 lbs: frontal.
> > 350 lbs: lateral.

HAWK

Resistencia estática

Con fuerza aplicada a cada componente del equipo.

Ganchos	20 KN (4,500 lbs)
Compuerta lateral de gancho	1.5 KN (337 lbs)
Compuerta lateral de gancho	1 KN (225 lbs)
Cinta/Cadena/Acero	22.2 KN (5,000 lbs)
Cable	15 KN (3,300 lbs)

Acondicionamientos ambientales

Sometemos cada pieza del equipo a climas extremos, tras lo cual le aplicamos pruebas dinámicas.

Ambiente	23 °C	(24 h)	
Congelado	-30 °C	(2 h)	
Humedad / Frío	23 / -4 °C	(1 / 4 h)	

Resistencia Corrosión

Ganchos - Cable	
Corrosión	(48h)

*No es un sistema contracaídas

Acreditación



Ranking **HAWK**°

Peso	KG				
Confort	P	1	P	1	P
Sistemas	1	į			
Fácil enganche	8	8	8	8	8
Aplicaciones	1	4	F		