

# CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS



Desde 1981  
fabricando seguridad  
**Garsan Sianor**  
formación y protección laboral

## COMPATIBLE CON UNA CONEXIÓN DE HOMBRO O DE PIES.

Mejora la seguridad permitiendo una conexión a nivel de hombro y pies para una capacidad de 141 kg.

## EXTREMADAMENTE COMPACTO Y LIGERO

Con un peso de tan solo 725 g, este SRL es la unidad más ligera y compacta del mercado, un 15% más ligera y un 30% más pequeña.

## CAPACIDAD DE PESO DE 141 KG

Mayor capacidad para el operario y las herramientas

## GRAN VARIEDAD DE CONFIGURACIONES

Proporciona la versatilidad y flexibilidad completa de un puesto de trabajo

## CUMPLE O SUPERA LAS NORMAS DEL SECTOR

EN360 : 2002



Contribuye al seguimiento del equipo y a la gestión de programas de inspección de seguridad



## CONECTOR DE ANCLAJE DE UN RAMAL

- Se sujeta directamente a la parte trasera de la mayoría de arneses, no requiere un mosquetón separado
- Se instala en la correa, dejando la anilla en D dorsal libre para otros equipos o el rescate
- El diseño proporciona un ajuste completo a la espalda del trabajador, elimina la molestia del "aleteo"

## BUCLE DE ANCLAJE GIRATORIO

Limita el torcimiento del dispositivo de anclaje para un funcionamiento más suave

## ALOJAMIENTO RESISTENTE A IMPACTOS.

El alojamiento de alta resistencia brinda la máxima durabilidad

## DISPOSITIVO DE DETENCIÓN AUTOMÁTICO DE ACTIVACIÓN RÁPIDA

- Detiene la caída del trabajador en pocos centímetros, reduce las distancias de caída y las fuerzas de detención a 6 kn o menos.
- Sustituye al acollador y mejora la seguridad
- Cinta de correa avanzada (espesor 1,5 mm, anchura 20 mm)

## INDICADOR DE IMPACTO

El absorbedor de choques integrado proporciona una indicación visual de una caída

## DISPOSITIVO DE ANCLAJE RETRÁCTIL

Proporciona una protección anti-caídas continua sin restricciones, mantiene el dispositivo de anclaje fuera del camino del trabajador, reduciendo las caídas por arrastres, enganches y tropiezos

## PASO DE 1.630 KG

Reduce las posibilidades de desenganche para mas seguridad.



## CONECTOR DE DOS RAMALES

### CONECTOR DE ANCLAJE DE DOS RAMALES

- Sujeta dos SRLs directamente a la espalda de la mayoría de arneses
- Se instala en la correa, deja la anilla en D dorsal libre para otros equipos o el rescate
- El diseño proporciona un ajuste completo en la espalda del trabajador, elimina la molestia del "aleteo"
- Los SRLs intercambiables permiten más versatilidad y opciones de sustitución

### CONFIGURACIÓN 100% SIN AMARRE

- Proporciona una protección anti-caídas continua y más
- Movilidad al moverse de una ubicación a otra
- Sustituye al acollador de dos ramales y mejora la seguridad

- NOTA: Conector de anclaje fijo de dos ramales opcional disponible para ExoFit™ y otros arneses de anilla en D fija





# RESUMEN DE LA GAMA NANO-LOK™

| Código de pieza                  | 3101266     | 3101263     | 3101208     | 3101264     | 3101265     | 3101270     | 3101298     | 3101261     | 3101207     | 3101262     | 3101260     | 3101296     |
|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Peso lbs (kg)                    | 2.83 (1.28) | 2.77 (1.26) | 2.61 (1.18) | 1.92 (0.87) | 2.50 (1.14) | 2.58 (2.53) | 5.26 (2.39) | 3.04 (1.38) | 2.82 (1.30) | 2.19 (0.99) | 2.50 (1.14) | 5.58 (2.53) |
| Tipo de anclaje                  | F           |             |             |             |             |             |             | 1           | 1           | 1           | 1           |             |
|                                  | G           |             |             |             |             | 1           | 1           |             |             |             |             |             |
|                                  | H           |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             | 1           |
|                                  | I           |             |             |             |             | 1           |             |             |             |             |             |             |
|                                  | J           |             | 1           | 1           | 1           |             |             |             |             |             |             |             |
|                                  | C           | 1           |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| Gancho de dispositivo de anclaje | A           |             |             |             | 1           |             |             |             |             |             | 1           |             |
|                                  | B           |             |             | 1           |             |             | 2           |             | 1           |             |             |             |
|                                  | C           |             | 1           |             |             |             | 2           | 1           |             |             |             | 2           |
|                                  | D           | 1           |             |             | 1           |             |             |             |             | 1           |             |             |

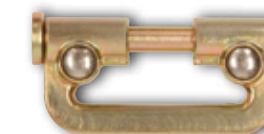


## OPCIONES DEL ANCLAJE NANO-LOK™



### C GANCHO DE BARRA DE REFUERZO DE ALUMINIO DE GRAN CARGA

con abertura de paso 57 mm (2-1/4") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).



### F CONECTOR DE UN RAMAL\*

Apertura/cierre de triple acción, acero zincado.

Código de producto: **3100127**

## OPCIONES DE GANCHO DE DISPOSITIVO DE ANCLAJE NANO-LOK™



### A GANCHO DE SEGURIDAD ESTÁNDAR DE ACERO

de abertura de paso 19 mm (3/4") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).



### B GANCHO DE BARRA DE REFUERZO DE ALUMINIO

Abertura de paso 57 mm (2-1/4").



### C GANCHO DE BARRA DE REFUERZO DE ALUMINIO DE GRAN CARGA

con abertura de paso 57 mm (2-1/4") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).



### D MOSQUETÓN DE ALUMINIO (CÁNCAMO CAUTIVO)

de abertura de paso 19 mm (3/4") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).

## CADA NANO-LOK™ TIENE UN BUCLE DE ANCLAJE INTEGRADO PARA SUJETAR UNA OPCIÓN DE ANCLAJE DE LAS SIGUIENTES O PUEDE UTILIZAR SU PROPIO MOSQUETÓN



### G CONECTOR DE DOS RAMALES\*

Paso de auto bloqueo/cierre, apertura de 19 mm (3/4").

Código de producto: **3100109**



### H CONECTOR DE DOS RAMALES FIJO\*

Paso de triple bloqueo, apertura de 19 mm (3/4"), necesario para ExoFit™ y otros arneses de anilla en D "fijos".

Código de producto: **3100128**

Para utilizar solo con Nano-Lok™



### I MOSQUETÓN DE ACERO SAFLOK™

Abertura de paso 17.4 mm (11/16") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).

Código de producto: **2000112**



### J MOSQUETÓN DE ALUMINIO

de abertura de paso 19 mm (3/4") - resistencia de paso de 3600 lb (16 kN).

Código de producto: **2000025**