

AUTOAMARRE NANO-LOK™

# EL AUTOAMARRE LLEVA A NANO-LOK™ A UNOS NIVELES MÁS ALTOS.

**NANO-LOK™**  
SELF RETRACTING LIFELINE



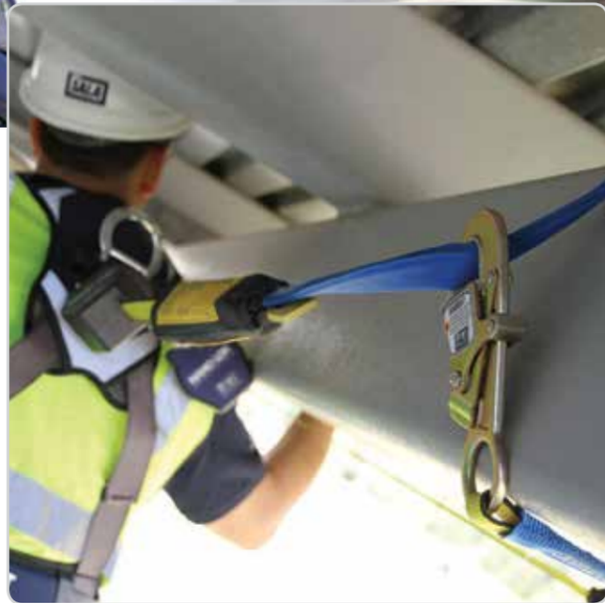
Desde 1981  
fabricando seguridad

**Garsan Sianor**  
formación y protección laboral

DBI  
**SALA**®

LÍDER MUNDIAL EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

HOJA DE PRODUCTOS



# NANO-LOK™

SELF RETRACTING LIFELINE

**COMPACTO** - A solo 1,09 kg (2 lb), es el SRL de autoamarre más ligero del mercado.

**VERSÁTIL** - Flexibilidad sin rival en el lugar de trabajo

- El ramal de autoamarre de 0,9 m (36 in) ofrece opciones allí donde los conectores de anclaje tradicionales no están disponibles o no son viables.
- Con una longitud de trabajo total de 2,7 m (9 ft) el autoamarre Nano-Lok™ ofrece más movilidad y flexibilidad.
- Capacidad del usuario de 141 kg (311 lb), líder en el sector.

**CONEXIÓN** - La conexión de autoamarre debería estar al nivel del hombro o más alto. La conexión de autoamarre no debe estar por debajo del nivel del hombro.

**SEGURO** - Sustituye a las eslingas y mejora la seguridad del trabajador.

- Detiene las caídas en cuestión de centímetros y limita las distancias de caída.
- Gancho con mosquetón de 22 kN (5.000 lb.).

**RENTABLE** - El ramal de autoamarre elimina la necesidad de un conector de anclaje, un adaptador de conexión o un anclaje para andamio. Reducción de los gastos de equipo generales y aumento de la productividad.

**Gancho WrapBax™ exclusivo**

El gancho WrapBax™, diseñado para conexiones de autoamarre y de anclaje, cuenta con una resistencia del mosquetón de 22 kN (5.000 lb.) y una apertura del mosquetón de 19 mm (3/4 in).



# CARACTERÍSTICAS DE AUTOAMARRE NANO-LOK™

**CARACTERÍSTICAS DE AUTOAMARRE NANO-LOK™**

El Nano-Lok™ es la unidad más compacta y ligera de su clase que hay en el mercado.



**CONECTOR DE ANCLAJE DE CONEXIÓN RÁPIDA**

- Se fija directamente a la parte trasera de la mayoría de arneses, sin necesidad de un mosquetón independiente
- Se instala en la cincha, dejando la anilla D dorsal abierta para otro equipo o rescate
- El diseño ofrece a la espalda del trabajador un ajuste ceñido pero cómodo: elimina la molesta sensación de algo "suelto"

**INDICADOR DE IMPACTO**

Un absorbedor de impactos integrado ofrece una indicación visual de una caída

**AMPLIA VARIEDAD DE CONFIGURACIONES**

Ofrece una versatilidad y flexibilidad completas en el lugar de trabajo

**CAPACIDAD DE PESO DE 141 KG (311 lb)**

Capacidad superior para el operador y las herramientas

**CUMPLE O SUPERA LAS NORMATIVAS DEL SECTOR CE EN 360**

**BUCLE DE ANCLAJE GIRATORIO**

Limita las retorceduras del anticaídas para que la operación sea sin problemas

**CARCASA RESISTENTE A GOLPES**

La carcasa de alta resistencia ofrece la máxima durabilidad

**RECUPERADOR AUTOMÁTICO DE ACTIVACIÓN RÁPIDA**

Detiene la caída del trabajador solo unos cuantos centímetros, reduce las distancias de la caída y ofrece unas fuerzas de detención promedio inferiores a 6 kN

**ANTICAÍDAS RETRÁCTIL**

Un anticaídas de 2 m (6 ft 6 in) ofrece una protección constante contra las caídas sin restricciones: evita que el anticaídas estorbe al trabajador, reduciendo los arrastres, los enmarañamientos y las caídas por tropiezos

**EQUIPADO CON i-SAFE**

Ayuda a darle un seguimiento al equipo y a gestionar el programa de inspección de seguridad

**GANCHO CON MOSQUETÓN DE 22 KN**

Autoamarre de 0,9 m (36 in) con gancho con mosquetón de 22 kN (5.000 lb.)

**RAMAL DE AUTOAMARRE**

Cincha de 0,9 m (36 in)

Modelo que se muestra 3101425

Modelo que se muestra 3101423

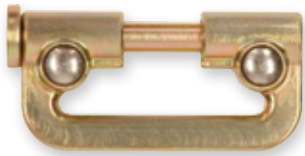


Equipado con



**OPCIONES DE CONEXIÓN DE ARNÉS DE NANO-LOK™**

**RAMAL ÚNICO**



**A – CONEXIÓN RÁPIDA DE RAMAL ÚNICO**  
Abertura/cierre de triple acción, acero cincado.

**DOS RAMALES**



**B – CONECTOR RÁPIDO DE DOS RAMALES**  
Mosquetón con autobloqueo y autocierre, apertura de 19 mm (3/4 in).



**C – CONECTOR DE DOS RAMALES FIJO**  
Mosquetón de triple bloqueo, apertura de 19 mm (3/4 in), necesario para ExoFit™ y otros arneses con anilla D fijos.

**GANCHO DEL ANTICAÍDAS NANO-LOK™**



**GANCHO WRAPBAX™**  
Abertura de mosquetón de 19 mm (3/4 in), resistencia de mosquetón de 22 kN (5.000 lb.).

SRL DE AUTOAMARRE NANO-LOK™: RAMAL ÚNICO	CE REF #
Autoamarre Nano-Lok™, 2,7 m (8 ft 10 in), con conector de ramal único (A)	3101423
SRL DE AUTOAMARRE NANO-LOK™: DOS RAMALES	CE REF #
Autoamarre Nano-Lok™, 2,7 m (8 ft 10 in), con conector rápido de dos ramales (B)	3101425
Autoamarre Nano-Lok™, 2,7 m (8 ft 10 in), con conector fijo de dos ramales y anilla D (C)	3101424



**Delegación Norte**  
Pol. Ind. La General, pab. 12A  
48510 Trapagaran (Bizkaia)  
Tel. 94 472 31 13  
Email: [bilbao@garsansianor.com](mailto:bilbao@garsansianor.com)

**Delegación Centro**  
Luis I, nº 72 (Pol. Ind. Vallecas)  
28031 Madrid  
Tel. 91 777 86 57  
Email: [madrid@garsansianor.com](mailto:madrid@garsansianor.com)

**Capital Safety Group, EMEA**  
[www.capitalsafety.com](http://www.capitalsafety.com)

