

ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO  
CYNCH-LOK™

# UNA NUEVA DIRECCIÓN PARA SUBIR POSTES

**CYNCH-LOK™**



DBI  
**SALA**®

LO DEFINITIVO EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS



# CYNCH-LOK™ LE TRANSPORTA MÁS RÁPIDO Y DE FORMA MÁS SEGURA.

Subir postes de madera es una de las aplicaciones más difíciles en el ámbito de la seguridad en altura. Por eso pusimos en aplicación un nuevo enfoque y pedimos a los trabajadores de empresas de suministro eléctrico que nos ayudasen a crear una correa mejor. El resultado es nuestra correa para postes anticaídas Cynch-Lok™, el dispositivo más fácil de usar de su estilo.

Con Cynch-Lok™ el ajuste se realiza sin apenas esfuerzo.

Permite desplazarse fácilmente en el poste (volver a colocar, mover o subir la correa hacia arriba) con una posición cómoda de la mano. También permite superar obstáculos sin dificultad.

El exclusivo diseño de Cynch-Lok™ se 'envuelve' alrededor del poste, y se agarra a él, permitiéndole colocarse donde tiene que estar. Si se usa correctamente, sostiene todo el peso del cuerpo, y le permite colocarse con libertad, reduciendo la presión sobre su sistema de detención de caídas de refuerzo.

Nuestro objetivo como líder mundial en la protección contra caídas es proporcionarle un equipo ligero, fácil de usar y diseñado para satisfacer sus necesidades.



## ▶ CORREA PARA POSTES ANTICAÍDAS CYNCH-LOK™

### ASIDEROS ERGONÓMICOS SIN PINZAMIENTO

Los extremos de la correa le ofrecen un asidero cómodo, alejado de los posibles riesgos de pinzamiento. El trabajador puede efectuar un movimiento estándar de ascenso por el poste sin tener que realizar un esfuerzo sustancial.

### MOSQUETÓN Y CUÑA DE DETENCIÓN

Un mosquetón y una chapa en cuña especialmente diseñados ayudan a asirse al poste cuando la correa se 'envuelve' en torno al poste.

### MANGUITO RESISTENTE A LA ABRASIÓN

El manguito móvil de protección ayuda a prevenir la abrasión de la cuerda interior, prolongando la vida del producto.

### CORREA Y CUERDA INDICATIVA

La correa de nailon impregnada en neopreno y la eslinga de cuerda regulable contienen un núcleo indicativo que le permite saber cuándo se ha desgastado el producto y es necesario sustituirlo.

### DISEÑO LIGERO

Con 2,2 kg, su Cynch-Lok™ será una herramienta, no una carga.

### NORMAS

Cumple la Norma de posicionamiento en el trabajo EN358.

### AJUSTE DE CYNCH-LOK™

La correa exterior tiene un "ajuste de odillo deslizante" que le permite ajustarla al diámetro del poste con una mano durante su ascenso.

### ETIQUETAS PROTEGIDAS

Cubierta con Velcro con i-Safe™ que permite mantener las etiquetas protegidas y legibles.



### AJUSTADOR DE CUERDA

Muelle de torsión fácil de usar para una mayor resistencia y movilidad, que permite al usuario colocarse de forma cómoda en el poste.

### CUERDA TECHNORA

La cuerda de doble trenzado con un núcleo technora es resistente a los cortes y al fuego, y ofrece una elevada resistencia a la tracción.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código de referencia: **1204054**

Compatibilidad con dimensiones de poste (Diámetro/Circunferencia)

Mínimo = 14cm / 44.5cm

Máximo = 40cm / 127cm

### ESPECIFICACIONES

- ▶ Cincha – nailon impregnado en neopreno
- ▶ Conectores – aleación de acero con resistencia a la tracción de 22 kN, resistencia del mosquetón de 16 kN
- ▶ Ajustador Cynch-Lok™ (junta tórica girada) – fabricado en aleación de acero de alta resistencia con revestimiento de zinc para proporcionar resistencia a la corrosión
- ▶ Ajustador de cuerda – aluminio mecanizado
- ▶ ligero con acabado anodizado
- ▶ Cuña de detención – acero con tratamiento térmico y revestimiento de zinc para resistencia a la corrosión
- ▶ Cuerda – cuerda de alpinismo estática de resistencia a la tracción de 45 kN, y núcleo de nailon
- ▶ Remaches – remaches semitubulares de acero inoxidable de alta aleación
- ▶ Rosca – roscas de poliéster de tamaño 346

capital  
SAFETY

**EUROPE, MIDDLE EAST  
& AFRICA**

**France**

Le Broc Center  
Z.I. 1re Avenue – BP15  
06511 Carros Le Broc Cedex  
FRANCE

t: +33 (0)4 97 10 00 10  
f: +33 (0)4 93 08 79 70

**United Kingdom**

5a Merse Road  
North Moons Moat  
Redditch, Worcestershire  
B98 9HL UK

t: +44 (0) 1527 548 000  
f: +44 (0) 1527 591 000

**Dubai**

ME Branch Office  
PO Box 17789  
JAFZA, Dubai – U.A.E

t: 00 800 999 55500  
f: +33 (0)4 93 08 79 70

**Germany**

Hagener Strasse 44  
D-57489 Drolshagen  
Deutschland

t: +49 (0) 2 76 18 33 82 29  
f: +33 (0)4 93 08 79 70

**ATENCIÓN AL CLIENTE**

☎ 00 800 999 55500

[information@capitalsafety.com](mailto:information@capitalsafety.com)  
[www.capitalsafety.com](http://www.capitalsafety.com)

## LÍDER MUNDIAL EN LA PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Capital Safety es uno de los mejores fabricantes de equipos de rescate y protección contra caídas del mundo, con décadas de experiencia y un legado de innovación.

Entendemos a los sectores a los que prestamos servicios y escuchamos a los trabajadores en el lugar de trabajo. Empleamos a los mejores ingenieros para crear soluciones innovadoras y patentamos los productos que mantienen seguros a los trabajadores en altura en todo el mundo. Capital Safety brinda la gama más amplia y de mejor calidad de productos de protección contra caídas del sector. Sin embargo, somos más que una empresa de productos.

Incorporamos un enfoque innovador al llevar nuestros productos al lugar de trabajo. Hemos establecido asociaciones internacionales y una amplia red de distribuidores autorizados y centros de servicio e instaladores certificados. Ofrecemos formación en el lugar de trabajo y en las instalaciones.

Busque soluciones completas en nuestra línea extensa de productos DBI-SALA® y Protecta®.

Todos los derechos reservados. El material contenido en el presente documento está sujeto a derechos de autor; ninguna parte de esta publicación puede reproducirse, almacenarse en un sistema de recuperación o transmitirse, de forma alguna ni por ningún medio, electrónico, mecánico, de fotocopiado, de grabación u otro tipo, sin el permiso por escrito previo de Capital Safety.

Ref: XXXXXX

DBI  
SALA®