



CLiC-iT
ADVENTURE & MOUNTAIN
CATÁLOGO EDICIÓN 2024



C-ZIP

LA POLEA



CLIC-IT RIDER

LÍNEA DE VIDA CONTINÚA CON POLEA



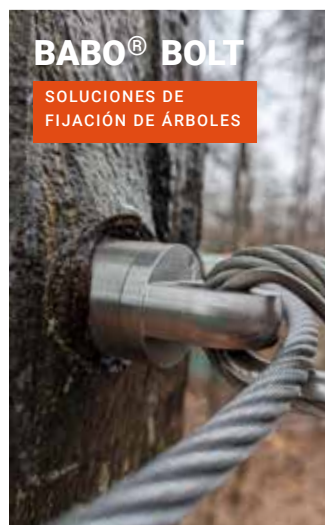
CLIC-IT ADVENTURE

LÍNEA DE VIDA CONTINÚA INTERACTIVA



C-BODY

ARNÉS COMPLETO



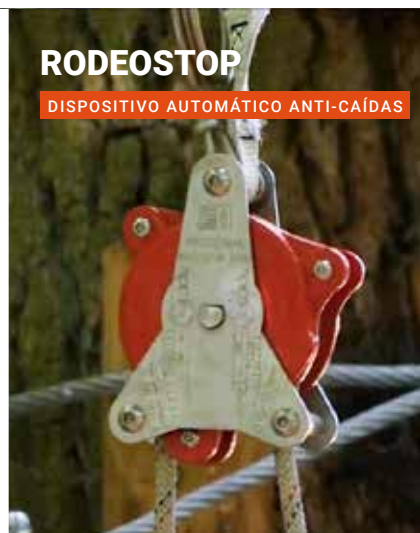
BABO® BOLT

SOLUCIONES DE
FIJACIÓN DE ÁRBOLES



C-PASS ZIP

PREVENIR COLISIONES EN TIROLINAS



RODEOSTOP

DISPOSITIVO AUTOMÁTICO ANTI-CAÍDAS

INDICE

P. 4 LA EMPRESA

P. 10 CLiC-iT

P. 16 CLiC'N'ZiP

P. 18 CLiC-iT RiDER

P. 21 CLiC-iT EASY

P. 23 C-ZiP

P. 27 C-BODY

P. 28 C-PASS

P. 31 RODÉOSTOP

P. 33 BABO® BOLT

P. 34 EQUIPOS INDIVIDUALES

P. 41 EQUIPOS DEL PARQUE



LEA DETENIDAMENTE Y COMPRENDA LAS INSTRUCCIONES DE UTILIZACION DEL PRODUCTO PARA ELEGIR LAS OPCIONES DISPONIBLES Y UTILIZAR LOS PRODUCTOS DE FORMA CORRECTA

Imágenes no contractuales

HISTORIA

Un invento francés



«En ocasión de una visita a un parque de aventura, queriendo ayudar a un niño en dificultades, yo mismo me encontré en situación de riesgo de caída. Entonces me imaginé a mis hijos completamente desatados del cable de seguridad a 25 metros arriba de un árbol ... Empecé a pasar mis tardes y los fines de semana buscando una solución a este problema! »

CLiC-iT aporta una solución revolucionaria, que ha dado luz a una gama completa productos que responden a múltiples necesidades en el campo del ocio, de la construcción y de la industria.

Thierry Dehondt
CEO

NUESTRO COMPROMISO

Con toda serenidad

Nuestra dedicación está enfocada a permitirles practicar una actividad en altura con toda serenidad, en total libertad, con una eficacia máxima.

Queremos ofrecerles lo mejor: Seguridad, durabilidad, facilidad de utilización y buen servicio al cliente.

CLiC-iT te ofrece soluciones innovadoras, sencillas y fiables para garantizar la continuidad de la protección del usuario a lo largo de su viaje de aventura; una verdadera garantía de serenidad para el gestor de PAH.

NUESTRA EXPERIENCIA

Innovación y calidad

Nuestro equipo elabora productos innovadores y patentados que responden a las distintas necesidades de seguridad detectadas sobre el terreno. Para responder a sus expectativas, todos nuestros conceptos se testan in situ para garantizar su pertinencia y eficacia.

CLiC-iT garantiza materiales robustos y de alta calidad para una larga vida útil y una mayor resistencia de los productos. CLiC-iT es también un equipo local siempre a su disposición para ofrecerle un mejor servicio.



EL EQUIPO CLiC-iT

C-PASS ZiP

Prevenir Colisiones
En Tirolinas



C-ZiP

Gama de poleas
para tirolinas



RODEOSTOP®

Dispositivo
automático de
detección de caídas
con absorción de
energía



BABO® BOLT

Soluciones de
fijación de árboles



CLIC-IT RIDER

Línea de vida
de polea continua

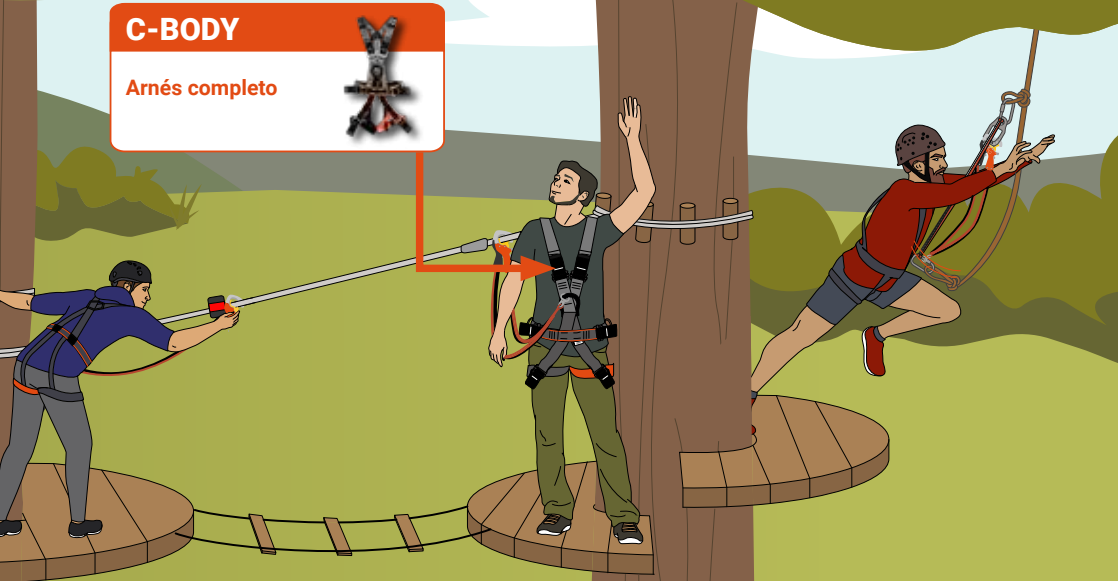




La gama más completa de soluciones para parques de aventura

C-BODY

Arnés completo



CLiC-iT

Doble cabo de seguridad interconectado



XAVAGE MÉXICO



FLAGSTAFF EXTREME FLORIDA



MAGIC JUNGLE, SHANGHAI



LE POISSON VOLANT, FRANCIA



VIA FERRATA
IN TERRA CORSA, FRANCIA

SISTEMA DE SEGURIDAD CONTINUO

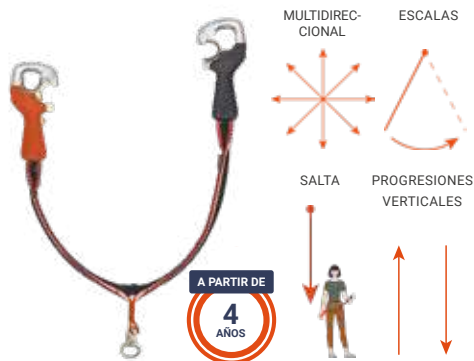
Las tres soluciones adaptadas a sus necesidades

INTERACTIVA

Las soluciones más ergonómicas y robustas

✓ Sin modificación de la línea de vida existente

● CLiC-iT ADVENTURE



● CLiC'N'ZiP



CON POLEA

CLiC-iT RiDER

La solución más fluida



- ✓ Fácil de instalar
- ✓ Anclaje cerrado
- ✓ Polea equilibrada
- ✓ Fácil de quitar del cable

A PARTIR DE

3
AÑOS

TODO EN UNO



CON GANCHO

CLiC-iT EASY

La solución más simple



- ✓ Sin piezas móviles
- ✓ Económica
- ✓ Fácil de usar

A PARTIR DE

4
AÑOS



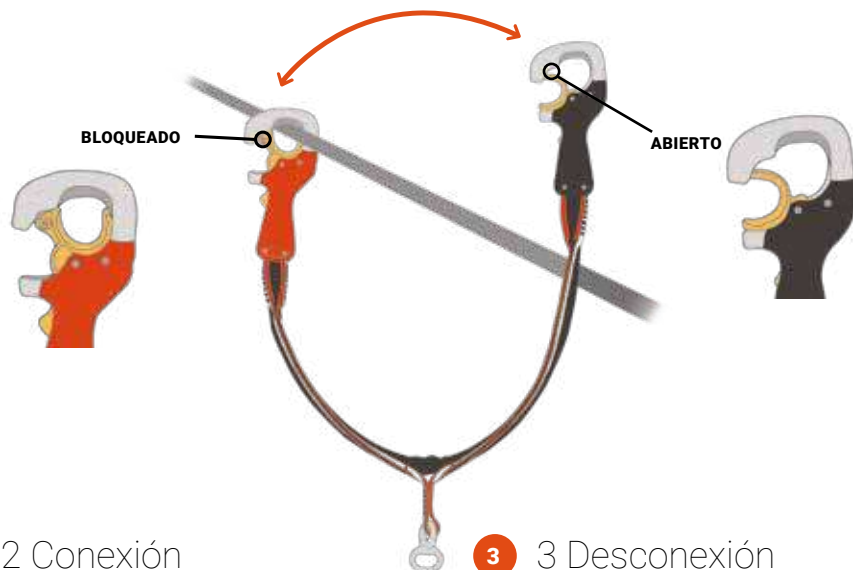
CLiC-iT ADVENTURE

Línea de vida continúa interactiva
la más simple de uso, robust, económica

¿ Qué es ?

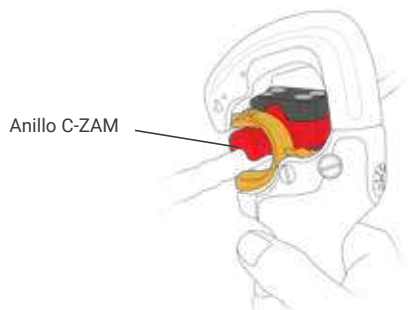
1 Interconexión

CUANDO UN CONECTOR SE ABRE EL SEGUNDO ESTÁ BLOQUEADO



2 Conexión

Gracias a su detección de anclaje, el CLiC-iT solo se puede conectar a la línea de vida o a los anillos C-ZAM. Impide que el usuario se conecte en el lugar equivocado.



3 Desconexión

La desconexión del CLiC-iT solo es posible si se presiona el gatillo.



Los **3** mecanismos de **seguridad** de CLiC-iT

Los cabos CLiC-iT tienen tres mecanismos de seguridad independientes que garantizan la máxima protección para el usuario en cada paso por los circuitos.

Estos mecanismos simples e inteligentes han permitido que CLiC-iT reciba el premio "Producto Ganador" en la categoría "Innovación" en el IAPA AWARD 2016.



CLiC-iT

¿ para quién ?



**Parques de
Aventura Forestales**



**Parques de
aventura indoor**



**Parques de Aventura
en Postes Artificiales**



Via Ferrata

El **diseño** de CLiC-iT

El diseño de CLiC-iT ha sido galardonado con la etiqueta 2018 del Observateur du Design, el premio de diseño francés más importante



INDIAN FOREST - FRANCIA



CAPE FEARLESS EXTREME, USA

Libertad y sencillez

CLiC-iT® ADVENTURE es un doble cabo de seguridad interconectado, que brinda tranquilidad a quienes lo utilizan para subir o circular por los circuitos de aventura en altura

CLiC-iT® ADVENTURE :

- ✓ Permite al usuario asegurarse por sí solo, manteniendo intacto el espíritu de aventura mientras impide el riesgo de desengancharse
- ✓ Es un producto pedagógico que ofrece un manejo sencillo, incluido para los más pequeños, desde los 4 años
- ✓ Permite el paso por bifurcaciones o por intersecciones y adelantar, así como tirolinas, saltos, paredes de escalada o retos de equilibrio
- ✓ Reduce la espera y permite a cada uno avanzar a su propio ritmo sin sentirse presionado o ralentizado



Bajo Mantenimiento

Materiales de alta calidad asociados con un mecanismo sencillo para una esperanza de vida larga

CLiC-iT® ADVENTURE :

- ✓ Está compuesto de pocas partes móviles que hacen al producto excepcionalmente resistente y fácil de reparar
- ✓ Es un diseño innovador y ergonómico, perfectamente adecuado para la manipulación por los niños y facilita la conexión suave en los puntos de anclaje.
- ✓ Ofrece una facilidad de control y de mantenimiento in situ



Beneficios del CLiC-iT

CUANDO UN CONECTOR SE ABRE
EL SEGUNDO ESTÁ BLOQUEADO



+ FÁCIL DE USAR

- A partir de los 4 años
- Fácil de usar con una mano
- Una sola operación para desconectar los 2 conectores

+ SEGURO

- Nivel de seguridad D
- (De acuerdo con la norma EN17109)
- 3 sistemas de seguridad independientes

+ FIABLE, RESISTENTE & ECONÓMICO

- Materiales de alta calidad asociados con un mecanismo sencillo
- Cables de control siempre tirados (*no empujados*)
- Pocas partes móviles, excepcionalmente resistente y fácil de reparar
- Facilidad de control y de mantenimiento in situ
- CLiC-iT de segunda generación en funcionamiento desde 2017
- 4 años de garantía (*Europa*)



C-ZAM L+

Anillo magnético para la detección de anclaje de los conectores

Elija el CLiC-iT adecuado

para usted

CLiC-iT ADVENTURE PARQUE DE AVENTURA

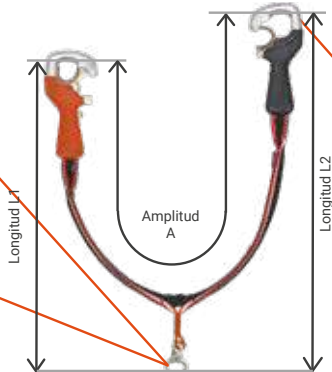
CONEXIÓN AL HARNÉS
(A escoger)



Émerillon C-8



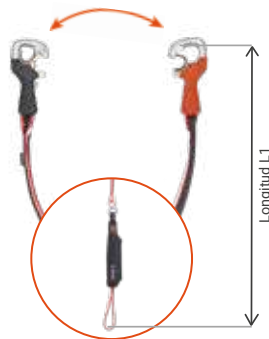
Émerillon ouvrable C-8+



Opción
anodización

Revestimiento
anti-corrosión

CLiC-iT MOUNTAIN VIA FERRATA



ABSORBEDOR DE ENERGÍA
PARA VIA FERRATA

CLiC'N'Zip POLEA INTEGRADA



Ver páginas siguientes

REFERENCIA	A	L ¹	L ²
A4 (Recomendado para niños)	110cm	63cm	73cm
A6 (Recomendado para adultos)	150cm	76cm	99cm
M8 (Via Ferrata)	110cm	110cm	110cm

DETECCIÓN DE ANCLAJE (A escoger)

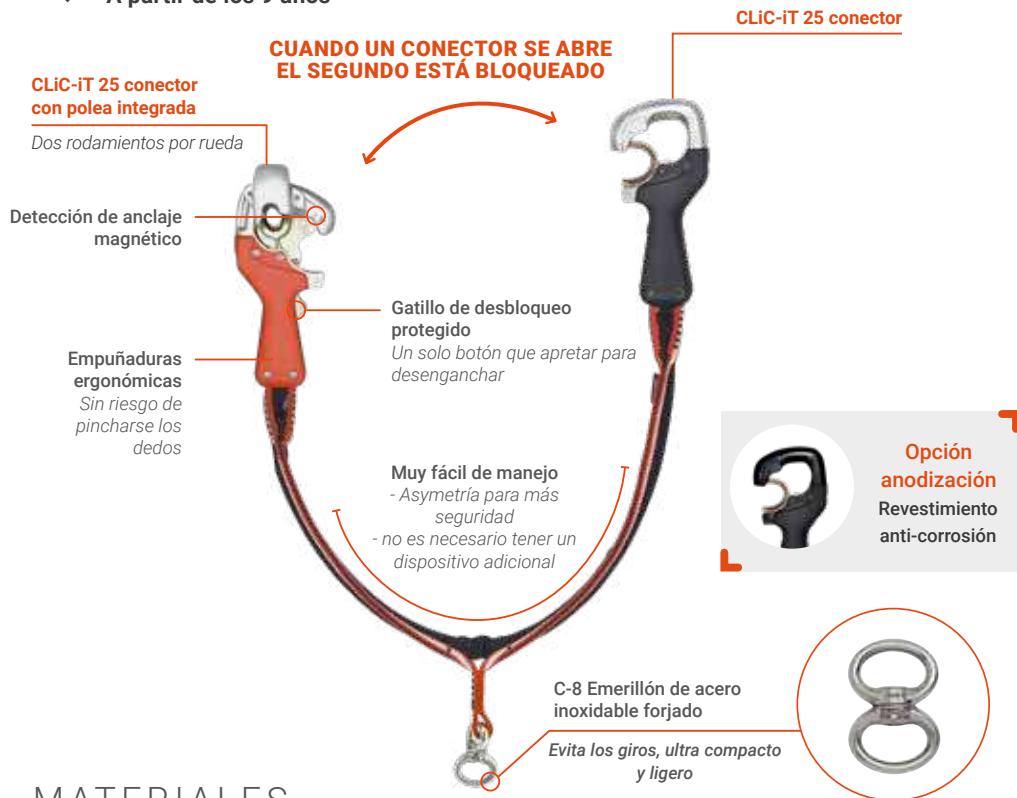
	 Cable de acero	 Anillo C-ZAM L+
1	✓	✓
2	✗	✓



CLiC'N'ZiP

Línea de vida continua interactiva con polea integrada

- ✓ No es necesario un tercer cabo para la polea
- ✓ Sesión informativa simplificada
- ✓ Rescate simplificado para el operador desde el suelo
- ✓ A partir de los 9 años



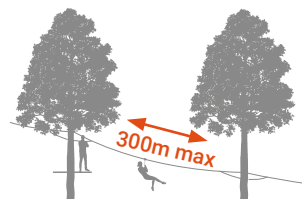
MATERIALES

- Carcasa mecanizada de aluminio forjado
- Mecanismo de aleación de cobre y aluminio
- Empuñaduras ergonómicas de PA alta resiliencia cargadas de fibras de vidrio
- Cabos Dyneema®/Spectra®

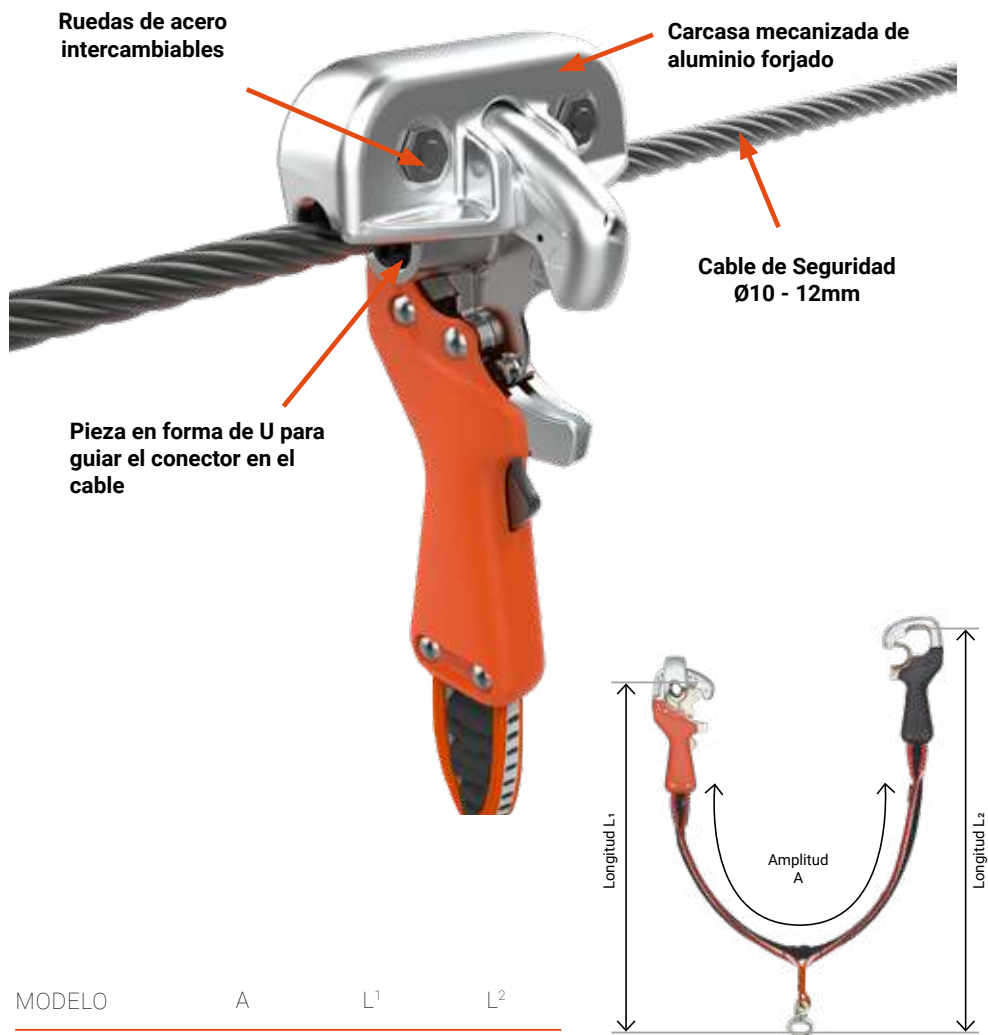
PESO TOTAL

1.5kg

Longitud máx tirolina :



CLIC'N'ZIP CONECTOR: UNA POLEA REAL



MODELO	A	L ¹	L ²
A4x25 ZiP	110cm	63cm	73cm
AJx25 ZiP	130cm	66cm	89cm
A6x25 ZiP	150cm	76cm	99cm

CLiC-iT RiDER

La Línea de vida continúa con polea ma simple y fluida

- ✓ **Sencillo** : el usuario no tiene nada que manipular
- ✓ **1 único EPI para actividades y tirolinas**
- ✓ **Intuitivo** : reducción de la información
- ✓ **Ergonomía** : Se puede utilizar desde los 3 años
- ✓ **Silenciosa**
- ✓ **Bajo mantenimiento**

Indicador de desgaste



Ruedas de nylon
Reduce el ruido, el peso y el desgaste del cable

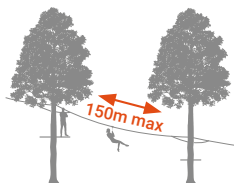
Estabilidad
La masa central evita giros en el cable y golpes en los anclajes
Progreso suave en el cable



Sistema de cierre magnético
El cliente no puede abrir la polea
Rescate rápido y fácil



Longitud máx tyrolina :



MODELO	REFERENCIA	PESO
CLiC-iT RiDER	DAS436	534g

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO SIMPLE Y FÁCIL



Posicionador
para asegurar una trayectoria
suave de la polea

Cable de acero de Ø12mm
Tipo 6x19 con acero macizo
núcleo de acero

Anclaje cerrado

No es necesario engarzar el cable
Fácil ajuste y control del cable
No se desliza con el tiempo



COMPATIBILIDAD



Compatible CLiC-iT gracias a
C-ZAM RIDER
Ver página 43



portador de equipo
C-HOLDER
Ver página 40

POSIBLES CONFIGURACIONES



Montaje con
ESLINGA



Montaje con
LE CLOU



En
CABLES

CLIC'N'ZIP



CLIC-IT ADVENTURE

La línea de vida continúa con gancho la más sencilla del mercado

Nos referimos al sistema Hirondo, en colaboración con Pornic Aventure, en servicio desde 2017 y ya utilizado por 200,000 usuarios

- ✓ **Sin piezas móviles:** económico y confiable
- ✓ **En aluminio:** ligero y resistente
- ✓ **Fácil de usar:** a partir de 4 años

La apertura (patentada)
permite un paso fluido sobre
las placas



Resistente en ambientes húmedos:

Todas nuestras placas son
de acero inoxidable

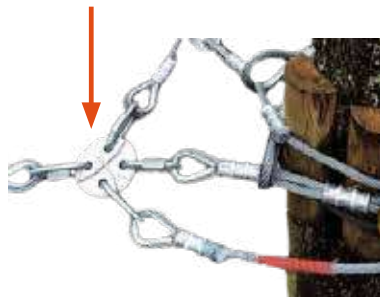
Para cable de línea de vida
Ø 12mm y Ø12,7mm



INSTALACIÓN SIMPLE
Y RÁPIDA



Cruz de bifurcación (patentada)
permite evitar un obstáculo o realizar
una evacuación



N
U
E
V
O

MODELO	REFERENCIA	PESO
CLiC-iT EASY	DAS670	200g

La **gama** de poleas C-ZiP

Robustas y ligeras, nuestras poleas están fabricadas en aluminio forjado y limitan el riesgo de pellizcarse los dedos.

Para equipar tirolinas en parques de escalada de árboles, los C-ZiP facilitan el guiado y están diseñadas por ruedas y rodamientos intercambiables. La instalación y extracción en el cable es fácil e intuitiva.

Para tirolinas largas.



C-ZiP LOCK XTREM



C-ZiP XTREM

La polea adaptada a todas sus necesidades



C-ZiP AIR
LIGERO Y TRANQUILO



C-ZiP SPEED
INTUITIVO Y RENDIMIENTO



C-ZiP XTREM
CON SOPORTES PARA CONECTORES



C-ZiP LOCK SPEED
EPP POLEA

Bloqueable



C-ZiP LOCK XTREM
EPP POLEA CON SOPORTES PARA CONECTORES



OPCIÓN ANODIZACIÓN
Para ambientes húmedos y salinos

Revestimiento anti-corrosión



COMPATIBILIDAD



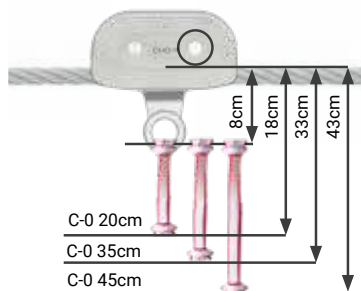
Anillo de escalada C-0 y eslinga C-1 (p.36)
Soporte para equipo C-HOLDER/C-TWO (p.39-40)



C-ZIP AIR // C-ZIP SPEED

FÁCIL DE USAR

- ✓ Forjado en 2 piezas



Área de apoyo para poner la mano

Rodamientos y ruedas intercambiables

Fácil de poner y quitar del cable

Sin bordes afilados

Anillo de escalada C-0

Option ⊕ (para SPEED)

Dos rodamientos por rueda

MODELO

RUEDA

LONGITUD MÁX TIROLINA

COMPATIBILIDAD



C-ZIP AIR + C-0
REFERENCIA DAS185N-L*
465g



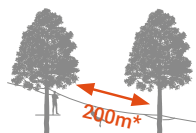
Nylon



C-ZIP SPEED + C-0
REFERENCIA DAS185-L*
530g



Acero



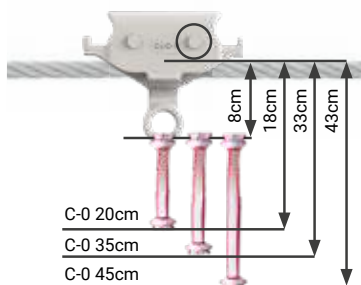
* 300m max con option ⊕



* L = longitud del anillo de escalada C-0 (centímetros)

Ejemplo: DAS185N-45 para un C-ZIP Air con una eslinga C-0 de 45 centímetros

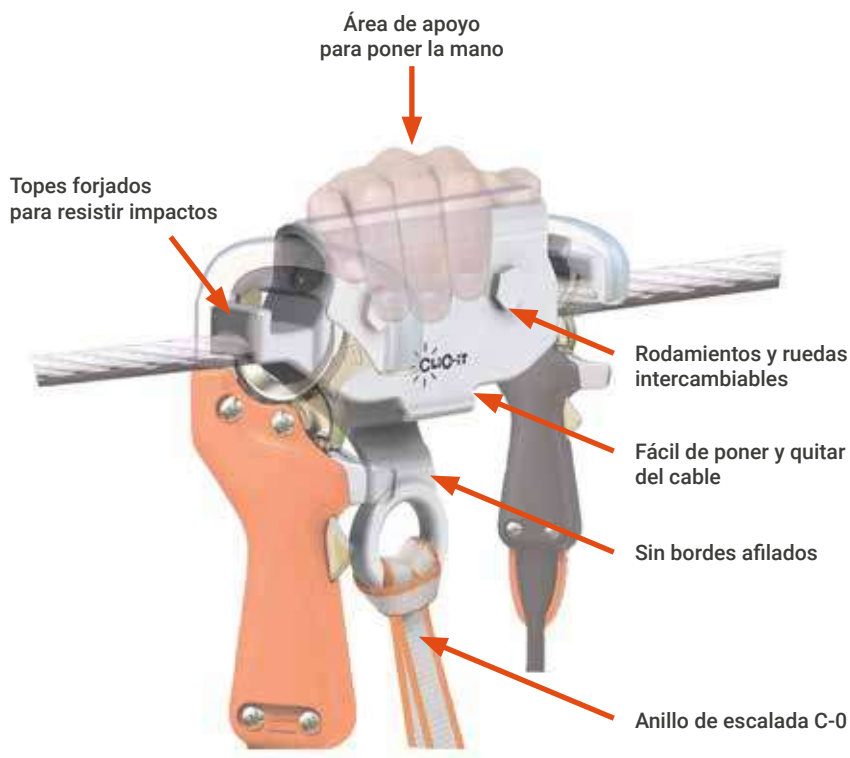




C-ZIP XTREM

**ELIMINA LA FRICCIÓN
DEL CONECTOR EN EL CABLE**

- ✓ Dos rodamientos por rueda
- ✓ Polea forjada en una pieza



MODELO

RUEDAS

LONGITUD MÁX TYROLINA

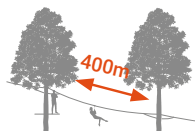
COMPATIBILIDAD



C-ZIP XTREM + C-0
 RÉFÉRENCIA DAS180-L*
 407g



Acero



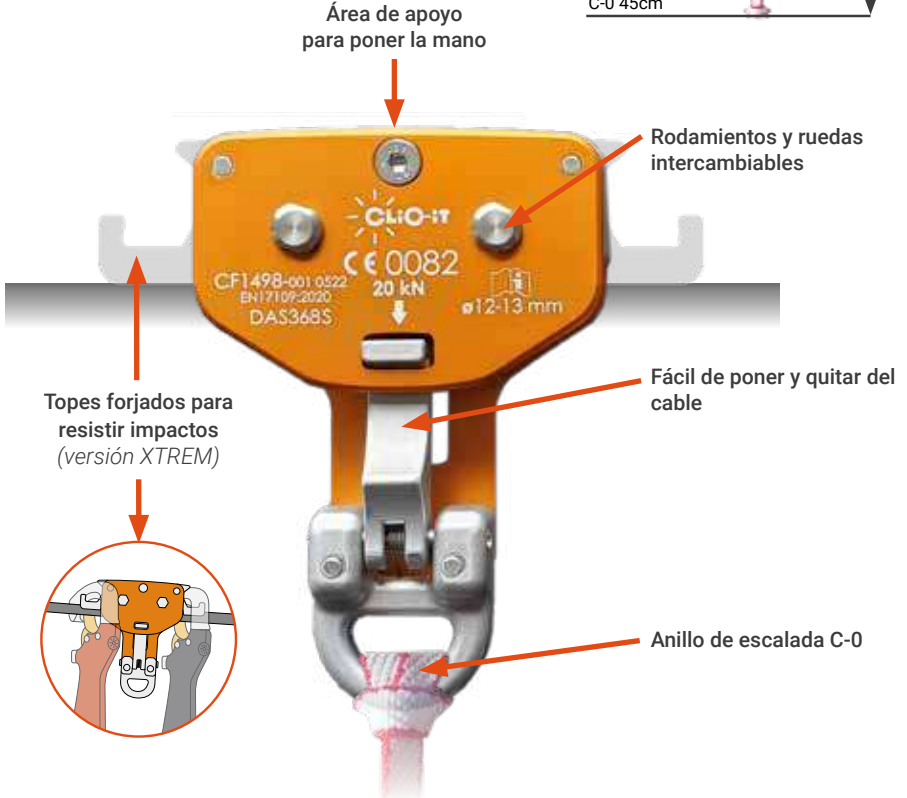
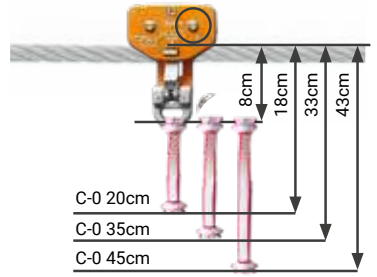
* L = longitud del anillo de escalada C-0 (centímetros) // Ejemplo: DAS180-45 para una eslinga C-0 de 45 centímetros



C-ZIP LOCK SPEED // XTREM

POLEA BLOQUEABLE EN EL CABLE

- ✓ Equipo de protección personal
- ✓ Dos rodamientos por rueda



MODELO RUEDAS LONGITUD MÁX TYROLINA COMPATIBILIDAD



C-ZIP LOCK SPEED
REFERENCIA DAS368S
480g



Acero



C-ZIP LOCK XTREM
REFERENCIA DAS368X
490g



Acero



El arnés integral muy fácil de ajustar y desajustar

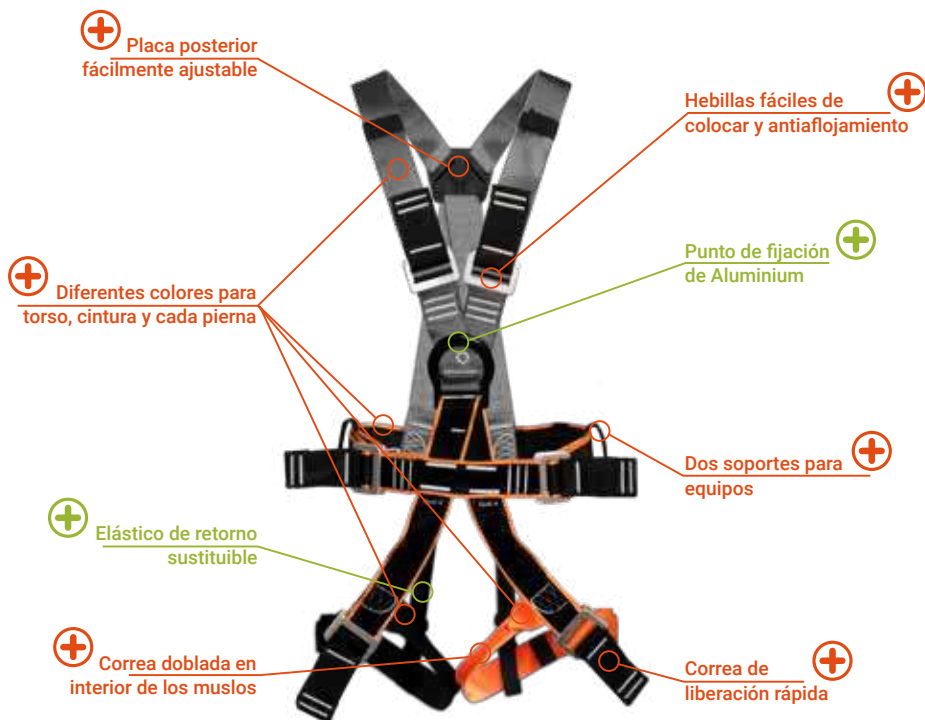
Punto de fijación ventral (inferior) según EN12277 Tipo A: 2015 + A1:2018

+ ERGONÓMICO

- ✓ Se adapta a la mayoría de los cuerpos: 2 tallas disponibles

+ DURABLE

- ✓ Pocos componentes y sin acolchado
- ✓ Resistente a la corrosión
- ✓ Fácil de limpiar
- ✓ Vida útil 10 años
- ✓ 2 años de garantía
- ✓ Bolsa textil protectora para la etiqueta de trazabilidad



N
U
E
V
O

MODELO	REFERENCIA
C-BODY Grande	DAS650
C-BODY Pequeña	DAS651

COLOR Negro/Gris

PESO 1100g (±15g)

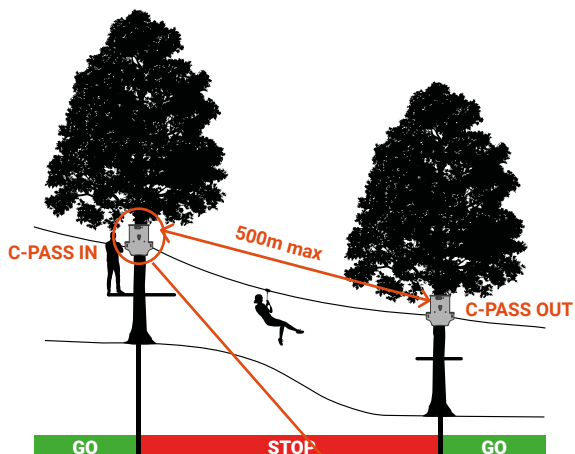
TALLAS PEQUEÑA (mínimo 40kg) & **GRANDE** (S - XL)



C-PASS ZIP

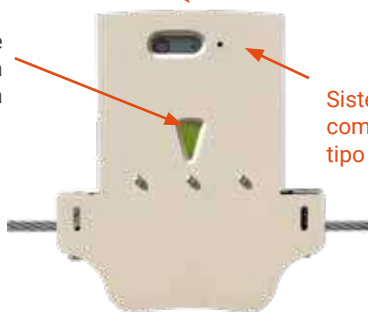
El sistema el más seguro para evitar las colisiones en las tirolinas

- ✓ Bloquee el acceso a la tirolina si alguien ya está colgado
- ✓ Cerradura 100% automática y mecánica para garantizar la fiabilidad
- ✓ Instalable en cualquier tipo de entorno
- ✓ No requiere ninguna modificación de su EPI
- ✓ Energía autónoma (batería recargable estándar, 1 mes de autonomía)



Indicador verde que se vuelve rojo si una persona ya está colgado en la tirolina

Sistema de comunicación tipo «RF»



MODELO



C-PASS ZIP LÍNEA DE VIDA CONTINUA INTERACTIVA
REF:
DAS501



OPCIONAL (compatible con todos modelos)



C-PASS ZIP LÍNEA DE VIDA CONTINUA ESTRUCTURAL
REF:
DAS500
DAS502



C-PILOT
C-PASS ZIP REMOTE CONTROL
REFERENCE DAS503

C-PASS ZIP



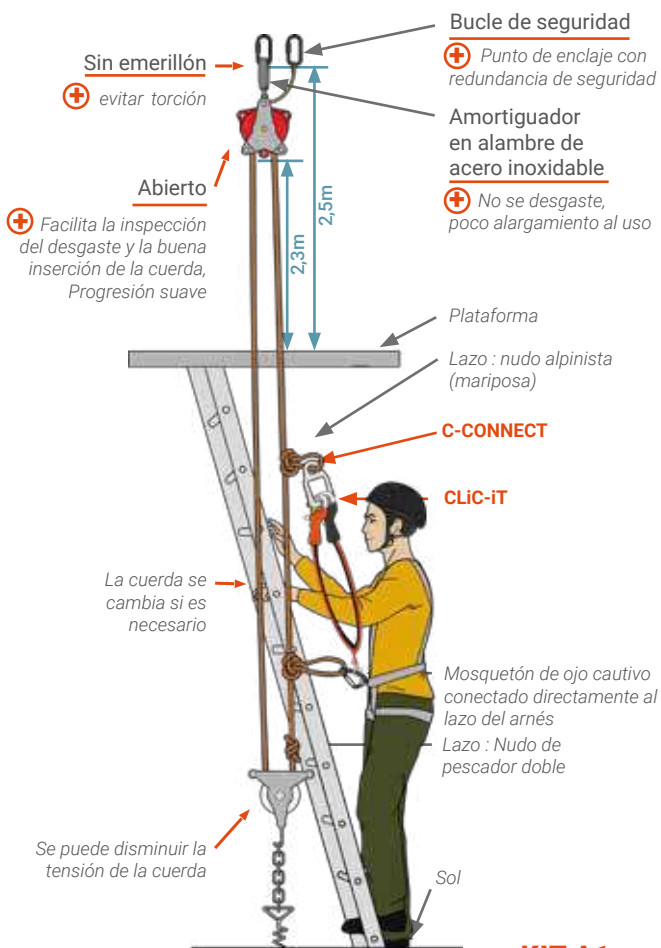
RODEOSTOP®



C-ZIP LOCK XTREM

RODÉOSTOP® + KIT A1

El sistema anticaída el más seguro y fiable



RODEOSTOP

DISPOSITIVO AUTOMÁTICO ANTI-CAÍDAS CON ABSORBEDOR DE ENERGÍA

✓ Su polea activa el bloqueo instantáneo en las 2 direcciones en caso de caída («operación hacia adelante y hacia atrás»)

✓ En caso de caída, el dispositivo está equipado con un amortiguador para detener al usuario suavemente

✓ Uso hasta 35 metros dependiendo de la longitud de la cuerda

✓ Cuerda recomendada : semiestático Ø 10,5mm

✓ Gran maniobrabilidad (compacto, ligero ≈1kg)

✓ El mantenimiento es reducido para enviar a revisión cada año (no requiere lubricación)

✓ Norma EN360/2002 A.R.A.



MODELO	REFERENCIA
RODÉOSTOP	B100
KIT A1	K-A1

KIT A1

POLEA CON CUERDA ELÁSTICA Y GANCHO DE AJUSTE EN LA CADENA DEL SISTEMA DE TENSIÓN DE LA CUERDA

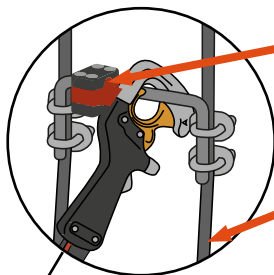
✓ Permite un uso continuo y seguro porque limita la posible altura de caída (no hay holgura en la cuerda)

✓ Un buen ajuste de la tensión de la línea vertical con el gancho de la cadena hacia abajo, hace que el funcionamiento del sistema sea muy suave



C-UP + C-ABS

PUNTO VERTICAL DE ANCLAJE



Anillo de detección C-ZAM L+
(A pedir por separado)

Cable de acero
Ø 10-12mm

C-UP



PUNTO VERTICAL CON ANCLAJE MAGNÉTICO

- ✓ Facilita la progresión
- ✓ Evita que se retuerzan los cabos al conectarse
- ✓ Sin límite de altura
- ✓ Sin mantenimiento

C-ABS



ABSORBEDOR DE ENERGÍA

- ✓ Absorbe el impacto en caso de caída
- ✓ Cumple con EN15567-1-2015

Verifique regularmente y reemplace cada año



MODELO REFERENCIA COMPATIBILIDAD

C-UP DAS193

C-ABS DAS192



El sistema de aclaje ideal, patentado para fijaciones integrales en arboles, respetuoso con la naturaleza

En servicio desde 2017 y validada por un experto, Andreas Detter de Tree Consult Brudi & Partner, esta solución fue desarrollada por



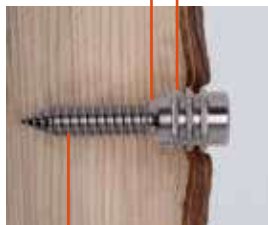
Fabricado en Alemania

100% ACERO INOXIDABLE

EI (+) : Duradero y resistente

MONOBLOC

EI (+) : Mecanizado en una sola pieza



COMPACTO

EI (+) : Taladro Ø21mm e inserto de acero inoxidable M20

✓ ADAPTADO A LA NATURALEZA

Cada modelo está diseñado para una especie específica con el fin de garantizar una salud óptima

✓ SENCILLO Y RÁPIDO

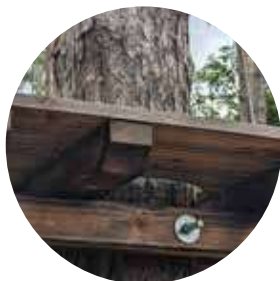
Instalación en sólo unos minutos

✓ TODO EN UNO

Ambos modelos pueden utilizarse para plataformas líneas de vida y elementos

✓ MANTENIMIENTO «CERO»

Elimina las necesidades de mantenimiento durante 10 años



Plataforma



Línea de seguridad



Elementos



BABO BOLT
para madera blanda



BABO BOLT
para madera dura

MODELO

REFERENCIA

BABO BOLT para madera blanda

MBUA50NH160_2.0

BABO BOLT para madera dura

MBUA50_2.0

The image features a solid orange background with several abstract geometric shapes in a lighter shade of orange. On the left side, there is a large, stylized 'C' shape. In the center, there is a horizontal bar. Above and below this bar are two diagonal bars. The text 'EQUIPOS INDIVIDUALES' is positioned to the right of the central horizontal bar.

**EQUIPOS
INDIVIDUALES**

EQUIPOS INDIVIDUALES

C-8 + anilla giratoria Eslabón rápido

Permiten conectar CLiC-iT al arnés



C8+



Eslabón rápido

C-HOLDER & C-TWO

Permite llevar de equipos CLiC-iT



C-HOLDER



C-TWO

Eslinga C-0 / C-1

Permiten conectar C-ZIPs
y CLiC-iT al arnés



C-0



C-1



ESLINGAS

PERMITE PROLONGAR, SI ES NECESARIO, EL SISTEMA CLIC-IT PARA ADAPTARLO A LA ALTURA DE LA LÍNEA DE VIDA

Según las normas :
EN 566: 2006, 22kN

ANILLO DE ESCALADA C-0



ESLINGA COSIDA C-1



MODELO	REFERENCIA	LONGITUDES DISPONIBLES
C-0	DAS060-L*	20cm - 27cm - 35cm - 45cm
C-1	DAS060EL-CIL-L*	55cm - 70cm - 90cm - 110cm

*L = longitud de la eslinga (centímetros)

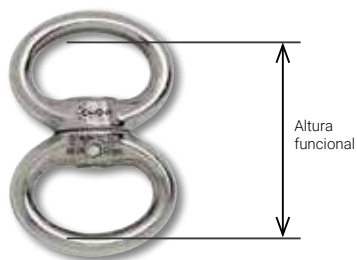
Ejemplo: DAS060EL-CIL-55 para una eslinga C-1 de 55 centímetros

EMERILLÓN

PERMITEN UNA ROTACIÓN LIBRE EVITANDO EL RETORCIMIENTO DE LOS CABOS

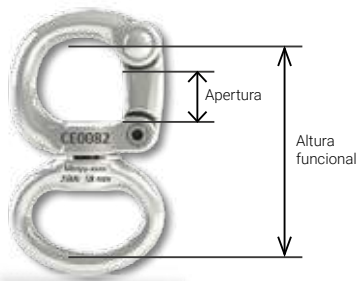
Emerillón C-8

CE 24 kN



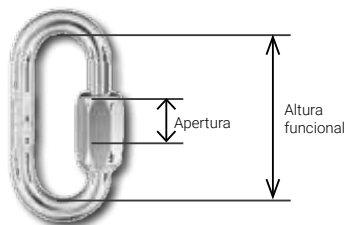
Emerillón (con apertura) C-8+

CE 25 kN



ESLABÓN RÁPIDO

CE 45 kN



MATERIAL
Acero inoxidable forjado

MODELO	REFERENCIA	ALTURA FUNCIONAL	APERTURA	PESO
C-8	DAS070	52mm	/	90g
C-8+	DAS132	57mm	13mm	115g
ESLABÓN RÁPIDO	MRNI07.0	51mm	8.5mm	52g

C-TWO SOPORTE PARA EQUIPO EN EL ARNES



EMERILLÓN C-8

OTROS ACCESORIOS

C-TWO

SOPORTE PARA EQUIPO EN EL ARNÉS



- ✓ Permite llevar los conectores o la polea C-Zip sobre el costado del arnés entre los recorridos
- ✓ Evita que los conectores se arrastren por el suelo
- ✓ Se fija fácilmente sobre el arnés



C-ZAM RESCUE

ANILLO DE EVACUACIÓN



- ✓ Siempre tenga a mano un anillo C-ZAM para los rescates
- ✓ Se asegura al cinturón, arnés o llavero

MODELO

REFERENCIA

COMPATIBILIDAD

C-TWO

DAS046



C-ZAM RESCUE

DAS194



C-HOLDER

SOPORTE PARA C-ZIP Y CLIC'N'ZIP

- ✓ La polea es fácil de colocar y quitar del arnés
- ✓ Apto para todo tipo de arneses
- ✓ Limita el riesgo de que la polea se enganche
- ✓ Evita que la polea permanezca unida al portaequipos durante la tirolina



MODELO	REFERENCIA	COMPATIBILIDAD
C-HOLDER	DAS355	

● Posición del C-HOLDER en la polea

— Los productos que ya están en circulación y que requieren de una adaptación deben ser actualizados por CLiC-iT

The background is a solid, vibrant orange. On the left side, there are several abstract white and light orange shapes: a vertical bar at the top, a large semi-circular shape, and another vertical bar at the bottom. In the center-right area, there are three light orange rectangular bars: one tilted upwards, one horizontal, and one tilted downwards. The text 'EQUIPOS DEL PARQUE' is centered in the lower half of the page.

**EQUIPOS
DEL PARQUE**

MONKEY HARDWARE

Presas de escalada



C-CONNECT

Permiten el anclaje de los conectores CLIC-iT sobre elementos de los juegos no ferro magnéticos



C-STOP

Tope mecanizado antirretorno que actúa como bloqueo durante una caída



CARTELES PARA EL BRIEFING



C-ZAM ANILLOS

Anillos magnéticos que permiten la detección de anclaje de los conectores CLIC-iT



C-RACK

Estante de almacenamiento de cabos



C-OFF

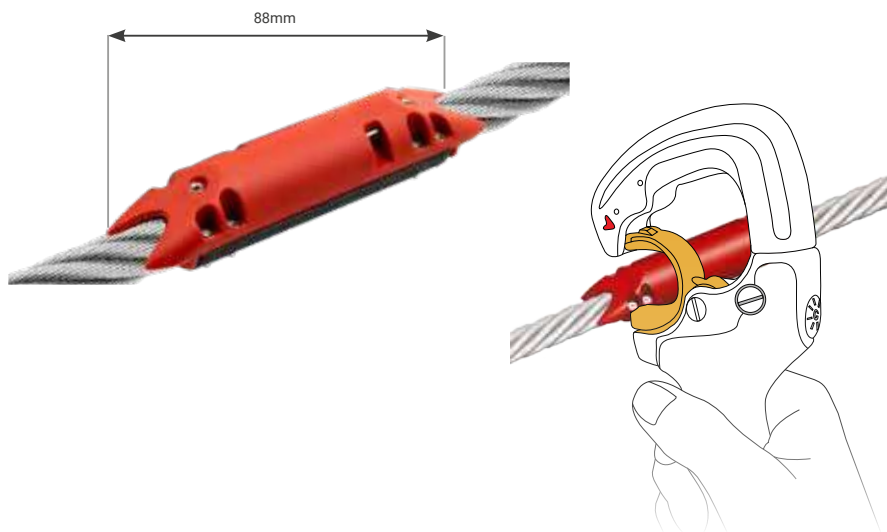
Permite retirar los 2 conectores de la línea de vida a la entrada y a la salida de un recorrido



C-ZAM RiDER

ANILLO MAGNÉTICO PARA LA DETECCIÓN DE ANCLAJES DETECCIÓN DEL ANCLAJE DE LOS CONECTORES CLiC-iT, COMPATIBLE CON EL CLiC-iT RiDER

- ✓ **Permite utilizar el CLiC-iT y el CLiC-iT RiDER en el mismo taller**
↳ *Los adultos pueden acompañar a los niños sin cambiar de equipo*
- ✓ **El participante puede ir a la derecha o a la izquierda del anillo una vez conectado**



Disponible en diferentes colores :



MODELO	REFERENCIA	COMPATIBILIDAD
C-ZAM RiDER	DAS451	 Ø10 - 12



* **C** = Color : B = Azul; V = verde; N = negro; J = amarillo; R = rojo; RN = rojo y negro
Ejemplo: DAS451-V para un anillo verde C-ZAM RiDER

Anillos magnéticos C-ZAM L+

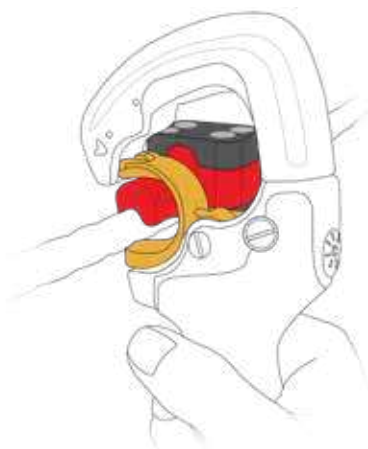
ANILLOS MAGNÉTICOS QUE PERMITEN LA DETECCIÓN DE ANCLAJE DE LOS CONECTORES CLIC-IT

Se fija sobre líneas de vida de diámetros de 10mm, 12mm y 12,7mm

Aún más fácil detección de anclaje, con una zona de conexión optimizada



Posición de los Imanes



Disponible en diferentes colores :



MODELO	REFERENCIA	COMPATIBILIDAD
C-ZAM L+	DAS148-C*	



* C = Color : B = Azul; V = verde; N = negro; J = amarillo; R = rojo
Ejemplo: DAS148-V para un anillo verde C-ZAM L +

C-CONNECT

PUNTOS DE ANCLAJE

Permitir el anclaje de los conectores CLiC-iT sobre elementos de los juegos no ferro magnéticos (con anillo C-ZAM L+ para modelo 25 y CLiC'N'ZiP - debe pedirse por separado)



C-CONNECT 25

- ✓ En la cataforesis alambre de acero Ø12
- ✓ Información simplificada. El usuario sólo se conecta a los anillos C-ZAM L+
- ✓ Una vez colocado el primer conector CLiC-iT, se desliza de forma natural para que el anillo sea accesible al segundo conector

CE 25kN



C-CONNECT CLiC'N'ZiP

- ✓ En la cataforesis alambre de acero Ø12

15 kN



C-CONNECT V2 & V2+

- ✓ Aluminio forjado
- ✓ Ideal para juegos tipo "Salto de Tarzán" y sobre anti-caídas automáticos

CE 20 kN

C-CONNECT V2 C-CONNECT V2+

MODELO	RÉFÉRENCIA	PESO	COMPATIBILITY
C-CONNECT 25	DAS347	490g (sin anillo)	
C-CONNECT CLiC'N'ZiP	DAS184	450g (sin anillo)	
C-CONNECT V2	DAS170	135g	
C-CONNECT V2+	DAS175	140g	

ANILLO C-ZAM L+



C-CONNECT V2

OTROS ELEMENTOS DEL CIRCUITO

C-OFF

SALIDA DEL RECORRIDO

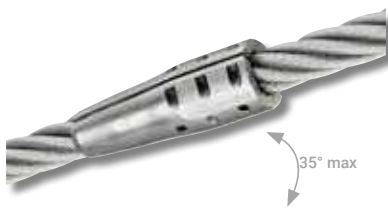
- ✓ Permite retirar los 2 conectores de la línea de vida a la entrada y a la salida de un recorrido
- ✓ Este accesorio se instala sobre la línea de vida sólo a nivel del suelo



C-STOP

TOPE MECÁNIZADO ANTIRRETORNO

- ✓ El antirretorno permite el paso de conectores CLiC-iT en el sentido del recorrido sirviendo al mismo tiempo de parada de tope en caso de caída



MODELO	REFERENCIA	COMPATIBILIDAD
C-OFF	DAS044	
C-STOP	DAS075	

MONKEY HARDWARE®



PRESAS DE ESCALADA "MONKEY" Y "CAMP"

Presas de escalada fácil de fijar
en los árboles y de transportar

- ✓ Presas para manos y pies
- ✓ Altura de escalada : aproximadamente 11m
- ✓ Apto para niños y principiantes
- ✓ A prueba de la intemperie
- ✓ Utilizable en cualquier temporada
- ✓ Certificado DIN EN 12572-3 y EN 1176.1

CORREA DE TRINQUETE

Correa de sujeción de trinquete de acero
con sistema de bloqueo integrado

- ✓ Apriete progresivo de las correas para respetar el crecimiento del tronco de soporte
- ✓ Fácil fijación y configuración
- ✓ Seguridad óptima
- ✓ Resistente a los rayos UV y permite un uso duradero en los árboles
- ✓ Certificado DIN EN 9001:2000 y ISO/TS 16949/2002



PACK «CAMP»

- ✓ 27x 3,2m correas de trinquete
- ✓ 27x soportes « Monkey »
- ✓ 25x Presas Yellow Camp
- ✓ 25x tornillo roscado M10
- ✓ 1x llave Allen de 6 mm
- ✓ 1x bolsa de transporte



EXTENSION PACK «MAXICAMP»

- ✓ 27x soportes « Monkey »
- ✓ 25x Presas Orange MaxiCam
- ✓ 25x tornillo roscado M10
- ✓ 1x llave Allen de 6 mm
- ✓ 1x bolsa de transporte



MODELO

REFERENCIA

«CAMP» PACK

1410322-J

«MAXICAMP» PACK

1411000-O

C-RACK



OPCIÓN

Ruedas inflables
Para suelos inestables

ESTANTE DE ALMACENAMIENTO DE CABOS

- ✓ Permite el almacenamiento de 80 cables CLiC-iT preservando los cables de control de los cables
- ✓ 100% acero inoxidable



Estante de almacenamiento de cables



MODELO	REFERENCIA	COMPATIBILIDAD
C-RACK	DAS280	
C-RACK + Option	DAS287	

CARTELES PARA EL BRIEFING

PAQUETE DE CARTELES PARA EL BRIEFING

✓ Una serie de 8 carteles informativos multilingüe explican el funcionamiento del material CLiC-iT ADVENTURE (modelo 25)



MATERIAL

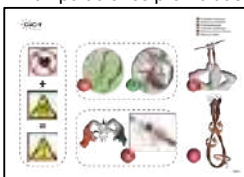
Aluminio Dibond

Resistente a la corrosión, a los rayos UV y a los impactos

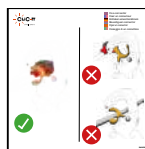
DAS432-1LG*
«Presentación de CLiC-iT»



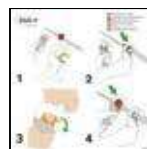
DAS432-2
«Manipulaciones prohibidas»



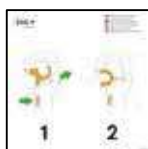
DAS432-3
«Fijar un conector»



DAS432-4
«Entrar en un recorrido»



DAS432-5
«Retirar un conector»



DAS432-6
«Saliendo del recorrido»



DAS432-7
«Conectarse al C-CONNECT»



DAS432-8
«Como utilizar una polea C-ZIP XTREM»



OR

DAS432-9
«Como utilizar una polea»



MODELO

REFERENCIA

COMPATIBILIDAD

PAQUETE DE CARTELES C-ZIP XTREM

DAS430-LG*

PAQUETE DE CARTELES OTRAS POLEAS

DAS431-LG*

CARTEL DE CONTROL ÚNICO

DAS432-N**



* LG = Idioma deseado (FR/EN/DE/NL/ES/IT)

** N = Número de cartel

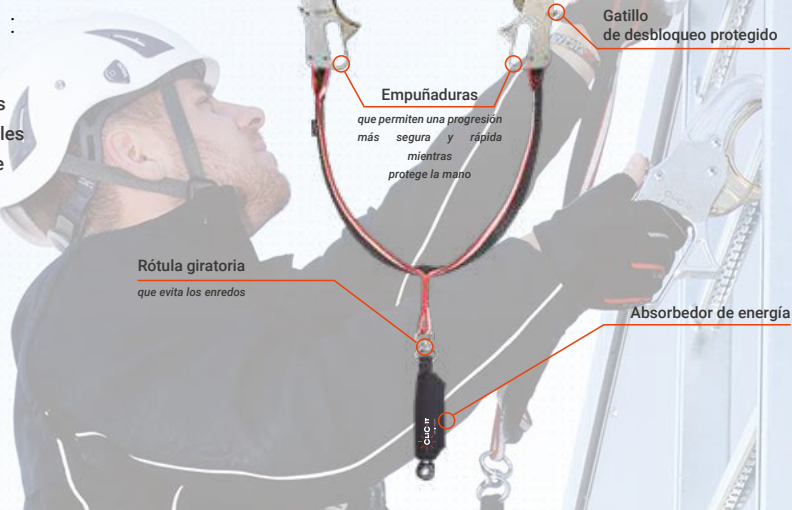


CLiC-it® PRO 60

E.P.I. DE PROTECCIÓN CONTÍNUA

IDEAL PARA :

- ✓ Andamiaje
- ✓ Postes / salientes
- ✓ Escaleras / mástiles
- ✓ Puntos de anclaje
- ✓ Cable
- ✓ Cincha / cuerda



↑ **DESCUBRA MÁS** ↓

C-RACK OZON

ARMARIO DE DESINFECCIÓN CON OZONO GASEOSO

Solución simple, rápida y eficiente para desinfectar todo tipo de equipos. Permite la desinfección de 40 equipos. Garantizado sin riesgos para el material tal como para el operador. El generador de ozono difunde el gas en el armario según un umbral recomendado para una perfecta desinfección.

- ➔ AUTOMÁTICO : después de bloquear el armario, precionar simplemente el botón para iniciar el proceso de desinfección
- ➔ RÁPIDO : permite la desinfección de 40 equipos sin secado
- ➔ SE PRODUCE CUANDO SE REQUIERE EN EL SITIO : el ozono evita la compra, transporte y almacenamiento de productos



NUESTRAS OFICINAS



LA FÁBRICA



— CONTACTENOS —



SARL DEHONDT
5 rue des Terres (Cellule 7)
51420 CERNAY-LÈS-REIMS
FRANCE



+33 3 26 47 11 34



contact@clic-it.eu

www.clic-it.eu

UNA PRESENCIA MUNDIAL







**CLiC-iT te desea una
temporada divertida
y segura!**



www.clic-it.eu

