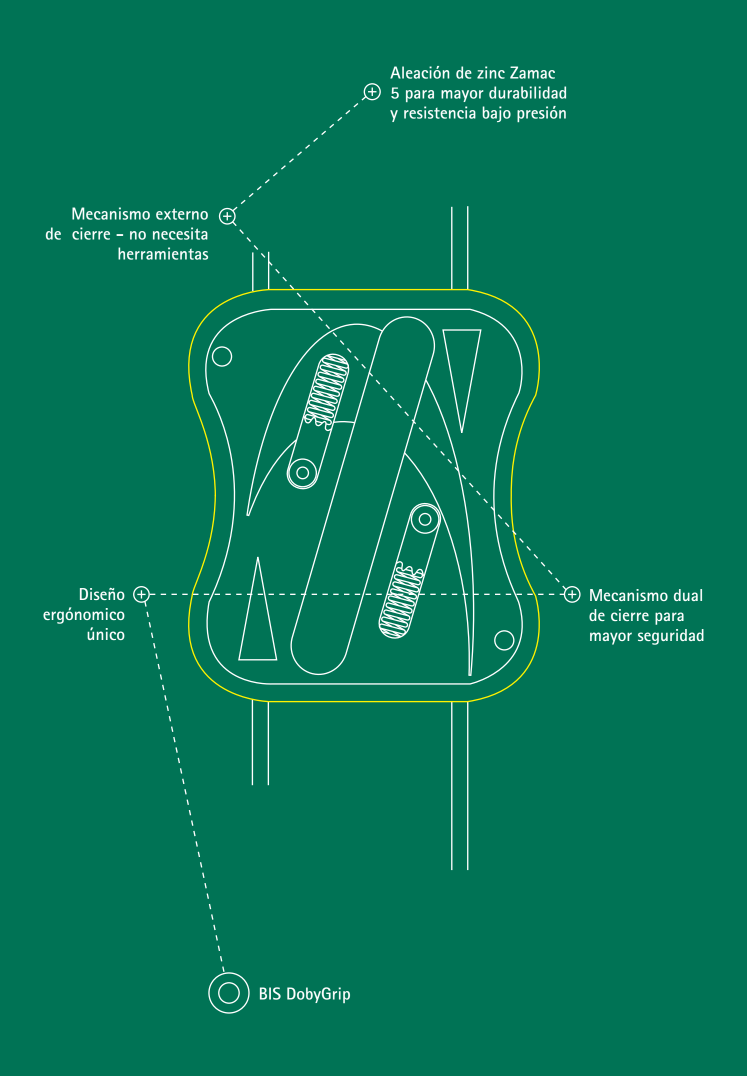
walraven







BIS DobyGrip

El sistema de DobyGrip es la alternativa más rápida y eficiente a varillas roscadas y cadenas. Puede ser instalado hasta 6 veces más rápido.

Es un sistema ideal para objetos estáticos que necesiten ser colgados en áreas altas. Por ejemplo, bandejas de cables, falsos techos, conductos de aire y accesorios de iluminación.

Adecuado para uso en múltiples aplicaciones y tipos de instalaciones: climatización, electricidad, pantallas, iluminación, señalización u otros.

Fácil de usar

BIS DobyGrip es muy fácil de usar. Sólo debe pasarse el extremo del cable del bloqueador en la dirección que indica la flecha, luego, pase el extremo del cable a través del punto de suspensión del artículo soportado. Tire del cable del BIS DobyGrip Lock hacia atrás. La altura puede ser fácilmente ajustada usando el cable externo con ajuste infinito.

Características y ventajas

- Reduce el tiempo de instalación comparado con los métodos convencionales
- Reducción significativa en costes de instalación y materiales
- Ajuste simple de altura usando el cable externo con ajuste infinito
- Incluye beneficios de Seguridad y Salud: reduce el tiempo de trabajo en altura, así como el riesgo de lesiones por manipulación
- Estricta inspección de calidad de procedimientos y pruebas independientes que garantizan la fiabilidad
- Beneficios en el ambiente reduce el volumen y peso de los materiales a fabricar así como el transporte, lo que reduce un 95% las emisiones de CO²

¡Ahorro de tiempo y coste!



Sistema de cable de suspensión

Productos disponibles para diferentes aplicaciones

BIS DobyGrip Lazo



Referencia	Longitud (m)	Grosor	Fa,z (N)*	Emb. (pc.)	Emb. palet (pc.)
09481101	1	1	100	10	500
09481102	2	1	100	10	250
09481103	3	1	100	10	250
09481105	5	1	100	10	100
09481201	1	2	500	10	250
09481202	2	2	500	10	100
09481203	3	2	500	10	100
09481205	5	2	500	10	100

Cable trenzado de acero galvanizado 7x7

BIS DobyGrip Perno roscado M6/M8



	M6	M8					
į	Referencia	Part No.	Longitud(m)	Grosor	Fa,z (N)*	Emb. (pc.)	Emb. palet (pc.)
Ī	09482261	09482281	1	2	500	10	250
	09482262	09482282	2	2	500	10	100
	09482263	09482283	3	2	500	10	100
	09482265	09482285	5	2	500	10	100

Cable trenzado de acero galvanizado 7x7

BIS DobyGrip Tuerca soporte



Referencia	Longitud (m)	Grosor	Fa,z (N)*	Emb. (pc.)	Emb. palet (pc.)
09484201	1	2	500	10	250
09484202	2	2	500	10	100

Cable trenzado de acero galvanizado 7x7

BIS DobyGrip Mosquetón



Referencia	Longitud (m)	Grosor	Fa,z (N)*	Emb.(pc.)	Emb. palet (pc.)
09486201	1	2	500	10	250
09486202	2	2	500	10	100
09486203	3	2	500	10	100

7x7 cable trenzado de acero galvanizado

^{*}Fa,z = carga máxima permitida en Newtons. Cargas probadas a un factor de seguridad de 5:1. Todas las calificaciones fueron determinadas por pruebas independientes de la Universidad de Northumbria y testificadas por Lloyds Register.



BIS DobyGrip

Otros elementos

BIS DobyGrip Bloqueo



Referencia	Para cable Ø	Fa,z (N)*	Emb. (pc.)	Emb. palet (pc.)
09489001	1 mm	100	50	1.000
09489000	1 mm / 2 mm	100 / 500	20	500

Cargas probadas a un factor de seguridad de 5:1.

BIS DobyGrip Cable en rollo



Referencia	Longitud (m)	Grosor	Fa,z (N)*	Roll	Emb. palet (pc.)
09489115	150	1	100	1	8
09489215	150	2	500	1	2

Cable trenzado de acero galvanizado 7x7.

Fa,z = carga máxima permitida en Newton.

Cargas probadas a un factor de seguridad de 5:1. Todas las califi caciones fueron determinadas por pruebas independientes de la Universidad de Northumbria y testifi cada por Lloyds Register.

BIS Alicate para cable de acero

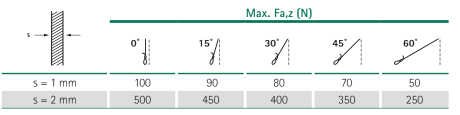


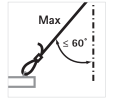
Referencia	Emb. (pc.)		
09409005	1		

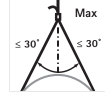
Resorte de acción y control de deslizamiento.

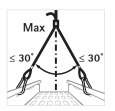
Alta seguridad para cargas de trabajp

El cable BIS DobyGrip está disponible en 2 grosores diferentes y es adecuado para cargas verticales y diagonales. La instalación con el sistema BIS DobyGrip no es sólo fuerte, sino que además reduce la vibración.









Fa,z 50%

Fa,z 50%

Fa,z 50%

BIS DobyGrip (ES) - 06/2019 - pdf - Contenido completo sujeto a modificaciones



Encuentra cómo podemos ayudarte

¿Quieres saber más sobre cómo podemos ayudarte en relación a las soluciones que se describen este folleto? ¿Te gustaría saber cómo podemos ayudarte a encontrar la mejor solución para tu proyecto? ¡Llámanos!

España Delegación Madrid

Walraven Iberia

Avenida Quitapesares 31, Na 28670 Villaviciosa de Odón Madrid (ES) Tel. +34 91 126 65 26 Fax +34 91 668 68 11 info@walraven.es

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Kraków (PL) Mladá Boleslav (CZ) · Moscow (RU) · Kyiv (UA) · Detroit (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)