

UNIDAD MODULAR DE
DISEÑO FLEXIGUARD™

MODULAR. MÓVIL. GIRATORIA.

UN SISTEMA TAN VERSÁTIL
COMO USTED NECESITA



SISTEMA MODULAR

Cambie la configuración a medida que vayan cambiando sus necesidades

DISEÑO LIGERO

Muévase con facilidad con la transpaleta o la carretilla

ROTACIÓN DEL MÁSTIL DE 360°

Orificios para los pines de bloqueo cada 11 grados



THE ULTIMATE IN FALL PROTECTION



LA VERSATILIDAD NO ES SOLO UNA PALABRA: ES LA REALIDAD QUE LE OFRECEMOS.

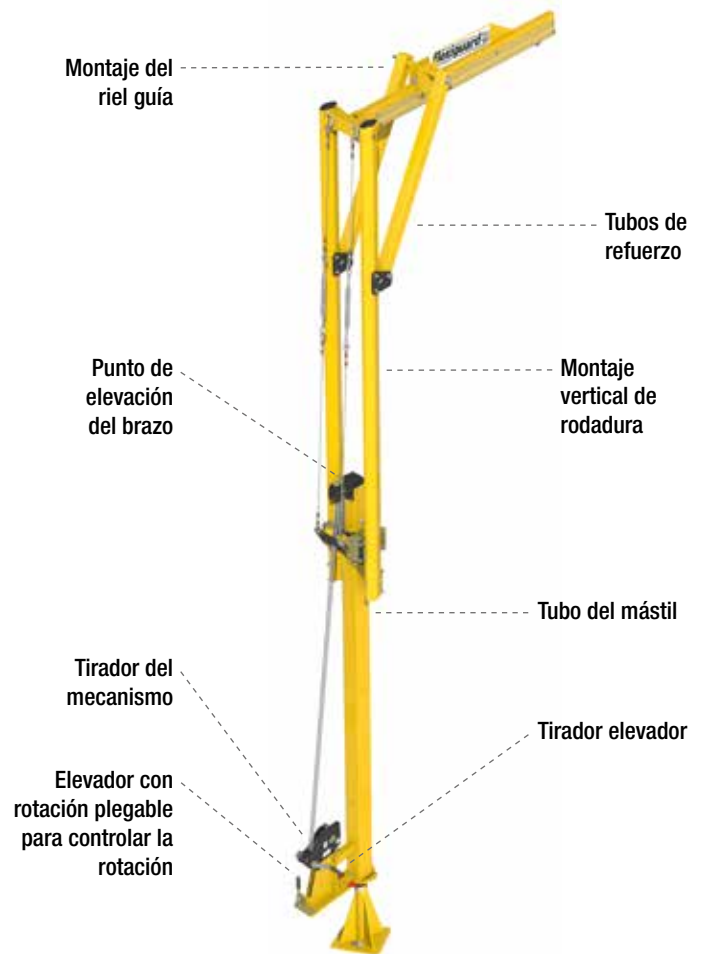
- El riel guía instalado 360° proporciona un desplazamiento de 2,1 m (7') e incluye (1) una corredera calibrada para un usuario (140 kg)
- El mástil de rotación de 360° permite un radio de trabajo de 1,8 m (6') desde el punto de anclaje
- Todo el hardware es galvanizado o en acero inoxidable
- Imprimación en amarillo de seguridad
- Configuraciones de la altura fija o ajustable
- Construcción en acero y en aluminio; sólido, ligero y económico
- Certificado con la norma EN 795:2012 clase B de la CE

- El pin de bloqueo giratorio puede evitar la rotación por completo o limitarla en un rango determinado mediante pestañas magnéticas de detención. Se pueden hacer ajustes cada 11 grados.



¡IMAGÍNESE LAS POSIBILIDADES!

EMU
Unidad modular de diseño



PARA TODOS LOS SITIOS EN LOS QUE SE PRECISA UN PUNTO DE ANCLAJE ELEVADO PARA LA PROTECCIÓN CONTRA LAS CAÍDAS

La última novedad de la línea de productos Flexiguard™ es la unidad modular de diseño (EMU, por sus siglas en inglés), increíblemente personalizable. Este sistema modular está diseñado para el ajuste sencillo y la máxima flexibilidad sin sacrificar la seguridad.

El diseño ligero permite una movilidad sencilla en la obra con una transpaleta o carretilla. Gracias a los tres modelos de altura ajustable, existe una configuración que se ajustará casi a todas las necesidades.



LAS SOLUCIONES MODULARES PROPORCIONAN LOS COMPONENTES ADECUADOS PARA SU APLICACIÓN

BRAZO AJUSTABLE EN ALTURA

Opciones de montaje del brazo ajustable en altura. Todos los modelos tienen un desplazamiento de 2,1 m (7')

3.05 m-4.57 m (10'-15')

Altura de anclaje

8560018

3.96 m-6.1 m (13'-20')

Altura de anclaje

8560017

4.57 m-7.62 m (15'-25')

Altura de anclaje

8560014

Las alturas de anclaje son desde el suelo, por lo que tendrá que incluir la altura de la base.

BASE DE CONTRAPESO DE 2268 KG (5000 LB)

8560019 con hormigón (como se muestra), 2268 kg / 5000 lb

8560013 sin base de hormigón

- **Placa de base**
1.37 m x 1.37 m (4' 6" x 4' 6")
- **Base (con kit de nivelación del gato)**
1.92 m x 1.37 m (6' 3-3/4" x 4' 6")
- **Altura total (incluida la pieza insertada)**
1.54 m (5')



Cualquier
Jib



Post



Base de contrapeso

ACCESORIOS

Kit de nivelación del gato

8530563



Pol. Ind. La General, pab. 12A
48510 Trapagaran (Bizkaia)

GARSANSIANOR

Luis I, nº 72 (Pol. Ind. Vallecas)
28031 Madrid

94 472 31 13
91 777 86 57

bilbao@garsansianor.com
madrid@garsansianor.com

www.garsansianor.com