


# Recomendaciones

En caso de no aplicar estas instrucciones, el producto podría tener un mal funcionamiento y causar daños materiales y personales. En el momento del envío los productos Gripple cuentan con la garantía de conformidad de las especificaciones publicadas por el fabricante para quedar libres de defectos de materiales o de ejecución. No existirá ninguna otra garantía, expresa o implícita, incluyendo la garantía de comerciabilidad de aptitud para un propósito, en relación con la venta o el uso de cualquier producto Gripple.

La información técnica completa, así como las instrucciones de instalación deben ser solicitadas a Gripple Limited, Gripple Europe SARL, Gripple Inc., Gripple Japón, Gripple Sp. z o.o., Gripple India, Gripple GmbH, así como a cualquier oficina regional de Gripple, o vía nuestra página web [www.gripple.com](http://www.gripple.com). Estas recomendaciones pueden ser modificadas con el tiempo; consulte la página de Recomendaciones en la página web de Gripple ([www.gripple.com](http://www.gripple.com)) para obtener la información más actualizada.

Por favor, respete las siguientes recomendaciones:

- **Cargas**  
No exceda el Límite de Carga de Trabajo (LCT) de ningún producto. Suspenda únicamente cargas estáticas. No lo someta a cargas de impacto. No ajuste el sistema con carga.
- **Suspensión en ángulo con la vertical**  
Asegúrese de que el cálculo de la carga de trabajo tiene en consideración el efecto de "fuerza lateral". Por ejemplo, con un ángulo de 60° la Carga de Trabajo Segura se reduce un 50%.
- **Conductos:** El ángulo final nunca debe exceder los 60° con la vertical.
- **Gama Y:** No instalar los brazos de la gama Y con un ángulo que exceda los 60°.
- **Ambiente**  
No utilizar en ambientes ácidos o con cloro. Los suspensores estándar de Gripple deben ser utilizados preferentemente en ambientes secos. Los sistemas de suspensión estándar son para uso en entornos secos y con aire acondicionado únicamente. No utilice los sistemas de acero inoxidable para instalaciones en piscinas o entornos con cloro.
- **Empalmes**  
No utilice nuestros productos para unir dos cables.
- **Trazabilidad**  
Utilice siempre el sistema de suspensión de Gripple con el cable de acero especificado y suministrado por Gripple. Los productos de Gripple solo deben usarse con productos suministrados por Gripple Ltd., la garantía no se aplicará si nuestros productos se usan con productos suministrados por terceros.

- **Izado**  
No se deberá utilizar para izado como parte de grúas o poleas, o para suspender objetos en movimiento o con un comportamiento dinámico.
- **Impacto**  
Si hubiera riesgo de impacto sobre el cable o los elementos suspendidos, busque consejo del departamento técnico de Gripple antes de realizar la instalación.
- **Lubricantes**  
No aplique ningún lubricante a parte alguna del conjunto.
- **Cable de acero**  
Elimine posibles filamentos con la pinza cortacables antes de su instalación.
- **Instalación**  
No camine o permanezca sobre las instalaciones realizadas con Gripple. Los productos Gripple no deben usarse como sistema de suspensión personal, protección contra caídas o arneses para personas.
- **Pintado**  
Si se pinta asegúrese de colocar una cubierta protectora al fijador Gripple antes de pintarlo para impedir que entre pintura. No mueva fijador de Gripple de su sitio después haber pintado.
- **Almacenamiento**  
No almacene el producto al aire libre, ni en condiciones de humedad o anormales.
- **Reparación, modificación y reutilización**  
No repare, modifique ni reutilice los productos Gripple. Si tiene alguna pregunta sobre el rendimiento del producto, póngase en contacto con su representante de Gripple.

## Calidad y certificación

Gripple Limited tiene la ISO 9001 y la ISO 14001. Gripple responde a los mayores estándares de calidad.



La política de Gripple es de continua innovación y desarrollo. Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.