

GANCHO DE CONTROL A DISTANCIA

elebia®

Principales características:

- Gancho automático que permite operar de forma remota la carga sin manipulación.
- Aumenta la productividad, seguridad y eficiencia operativa.
- Diseño Failsafe: Impide la liberación de la carga suspendida.
- Control de múltiples ganchos simultáneamente.
- Equipamiento opcional:
 - Indicador de peso por gancho.
 - Alarma por sobrecarga.
 - Exportación de datos vía USB a hoja de cálculos.
- Capacidades: 2 tn a 25 tn.
- Fabricado en España.
- Normas de Seguridad:
 - Directive on machine safety (D2006/42/EC)
 - ASME B 30.10
 - DNV 2.22: Lifting Appliances.
 - EN 1677-1:2001 +A1:2009
 - EN 1677-2:2001 +A1:2008

- **eMax:** Potente y avanzado, capaz de controlar diversos ganchos. Alarma de sobrepeso.



- **eMini:** Pequeño y compacto, permite abrir y cerrar el gancho. Controla el nivel de batería.



1 El imán atrae el eslabón.



2 El imán orienta el eslabón.



3 El gancho se ajusta y eleva la carga.



El gancho automático patentado elebia® está equipado con un potente imán en su zona inferior. Cuando el imán se acerca a la carga, atrae y posiciona la anilla. El usuario da la orden en el control remoto, el gancho se cierra, atrapa la eslinga y a grúa levanta la carga sin ninguna manipulación adicional. Este sistema funciona con eslingas de cable y de cadena, y eslabones maestros. (Sistema Opcional).