

# BLUE GIANT Interlock Chock

## UNA SOLUCIÓN DE COMUNICACIÓN DE SEGURIDAD INTEGRADA

La **Calza interconectada Interlock Chock de Blue Giant®** es un sistema inteligente de calzas para ruedas que proporciona comunicación entre el personal del andén de carga y los operadores de remolques. Diseñado con un sistema de señalización único, el mango de la calza tiene luces LED de alta visibilidad y una alarma integrada, que le comunica al operador que el sistema de calza interconectada Interlock Chock® está activado y seguro.

La integración perfecta alerta al personal en el interior del andén que el remolque está correctamente bloqueado y es seguro para cargar y descargar. Evita el desplazamiento del tráiler, las salidas prematuras y permite adaptarse a una amplia variedad de vehículos, con o sin barra antiempotramiento ICC. El sistema calza interconectada Interlock Chock® de Blue Giant crea un entorno más seguro que protege a las personas, las instalaciones y los equipos.



Incluye lo siguiente: Sistema de calza interconectada Interlock Chock®, sensor para labio de la rampa niveladora, sensores de puerta (2), panel de control táctil Blue Genius, semáforo exterior y señal.



- **La calza de aluminio reforzada®** ofrece alta resistencia y se ajusta de forma segura a la rueda del remolque en todas las condiciones climáticas.
- **La placa de diente de sierra de acero inoxidable se** fija firmemente al piso y evita el desplazamiento de la calza durante el contacto con la rueda. La placa antideslizante se puede girar para aumentar la vida útil del producto.
- **El conjunto de calza sumergible** funciona en todas las condiciones climáticas, con certificación IP67.
- **El sensor ultrasónico** detecta la colocación de la calza y transmite la información al panel de control.
- **El poste de cable de fibra de vidrio** mantiene el cable fuera de la vía de tránsito, evita daños y permite el despeje para facilitar la remoción de nieve.
- **La cuna de acero duradera**, diseñada con concepto abierto y montada sobre el nivel del suelo, no retiene nieve ni restos de desecho.
- **El sensor de proximidad** detecta la posición inicial cuando la calza está en la base.
- **PowderCoat™** pintura electrostática en polvo en color amarillo de seguridad es una solución eficaz anticorrosiva que prolonga la vida útil del equipo.

# BLUE GIANT®

## SOLUCIÓN DE

# INTERBLOQUEO

Los paneles de control táctil Blue Genius® brindan el más alto nivel de seguridad, productividad y comunicación en el andén de carga. Un solo centro de control interbloquea todo el sistema del andén de carga y permite una operación segura y simplificada desde una ubicación central.

- La secuencia de operación del equipo está correctamente interbloqueada para optimizar la seguridad y la productividad. Las secuencias de operación se pueden personalizar según las necesidades de la aplicación.
- El gabinete de policarbonato con clasificación NEMA4X/IP65 es resistente a los procesos de lavado y a la corrosión, lo que lo hace compatible con instalaciones que deben cumplir con los estrictos estándares de limpieza de la FDA, como entornos farmacéuticos y de manejo de productos químicos.

- El sistema de comunicación con luces LED interiores y exteriores indica continuamente las condiciones de seguridad al personal del andén y al conductor del camión, lo que reduce el riesgo de accidentes o lesiones.
- El botón "DETENER" permite al operador parar o limitar el movimiento del equipo en caso de una posible emergencia.
- La alarma sonora incorporada alerta a los operadores sobre ciertas condiciones potencialmente inseguras.
- Los botones táctiles sonoros y el teclado numérico tienen un diseño de superficie plana y no se rompen ni se desgastan con el uso prolongado. Todos los botones proporcionan retroalimentación sonora inmediata al recibir una acción del usuario.
- La pantalla de cristal líquido LCD grande muestra instrucciones claras y precisas para la operación y solución de problemas de todo el equipo de andén conectado. Compatible con múltiples idiomas.
- El diseño basado en microprocesador permite realizar actualizaciones operativas de manera rápida y sencilla. Todas las ampliaciones de funciones se realizan mediante software; no es necesario reemplazar el panel.
- La tecnología de placas de circuito impreso ofrece un cableado confiable y elimina los inconvenientes de rendimiento asociados con el desgaste de los interruptores mecánicos y los cables.



CANADÁ 410 Admiral Blvd  
Mississauga, ON, L5T 2N6  
Teléfono: 905-457-3900  
Fax: 905-457-2313

EUA 6350 Burnt Poplar Road  
Greensboro, NC 27409  
www.bluegiant.com

MÉXICO Río San Joaquín 2,  
México Nuevo, Adolfo Lopez Mateos,  
52968, Ciudad López Mateos,  
Atizapán, Estado de México

Blue Giant ofrece una gama completa de rampas niveladoras, equipos de seguridad para andenes, sellos y abrigos, accesorios, equipos ergonómicos, mesas elevables de tijera y montacargas industriales. Simultáneamente con nuestro programa de mejora continua de productos, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con Blue Giant para obtener la información más reciente. Algunas de las características ilustradas pueden ser opcionales en determinadas áreas del mercado.