



... SU SOCIO EN
SOLUCIONES DE SEGURIDAD Y EFICIENCIA EN EL ANDÉN DE CARGA



RETENEDORES DE VEHÍCULOS NOVA LOCK-UP™

RETENEDOR DE VEHÍCULOS NOVA LOCK-UP™



Perfecto para aplicaciones que requieren un retenedor montado en la pared y posicionado en el vehículo con la versatilidad para retener una variedad de vehículos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- El retenedor Lock-Up™ mantiene contacto con la protección contra impactos traseros (RIG) y se ajusta automáticamente con el movimiento de flotación del remolque para asegurar un enganche adecuado en todo momento durante el proceso de carga y descarga.
 - El mecanismo exclusivo de elevación de barrera vertical utiliza un dispositivo patentado de sobrecentro que mantiene el enganche incluso en caso de falla de energía.
 - La extensión de pendiente de rodillo reduce/elimina el rayado/marcado en el acceso al andén en comparación con las extensiones de pendiente estilo deslizante.
 - Interruptores de límite sin contacto: sensores de proximidad magnética para un rendimiento más robusto, de alta durabilidad y larga duración.
 - El motor de engranajes opera con corriente eléctrica solo cuando se engancha o desengancha la barrera vertical con la RIG, lo que permite una operación más confiable y un costo de energía ultra bajo.
 - El diseño de carro de perfil delgado reduce el riesgo de daño por colisión al Lock-Up™ o a los remolques de camiones.
- El NOVA Lock-Up™ ofrece más versatilidad que un gancho giratorio y puede retener una amplia gama de vehículos. Cuenta con una barrera vertical que asegura la protección contra impactos traseros (RIG) del remolque para reducir el riesgo de salida anticipada y desplazamiento del remolque durante la carga y descarga. Su carcasa con resorte baja con el contacto del camión, y el carro se ajusta automáticamente con el movimiento de flotación del remolque.
- La posición de la barrera vertical asegura el acoplamiento con contenedores intermodales y configuraciones de RIG de remolque con placas de cubierta u obstrucciones.
 - El sistema de activación patentado asegura el acoplamiento RIG/barrera cuando se pierde la energía eléctrica.
 - Motor de engranajes de transmisión directa sin frenos, específicamente diseñado para esta aplicación; no se requieren freno, embrague, piñones, cadena ni ajustes.
 - Diseñado para adaptarse a la más amplia variedad de configuraciones de RIG.
 - Caja de control basada en PLC que proporciona diagnósticos de mantenimiento.
 - El sensor de RIG es estándar y notificará al asistente del andén cuando el remolque esté presente sin abrir la puerta superior.
 - Las luces LED son estándar para eficiencia energética y mayor duración.
 - Cumple y supera los requisitos de ANSI MH30.3, probado y certificado.
 - Incluye una garantía de 5 años.

VERSATILIDAD EXCEPCIONAL

El carro de perfil bajo de 9 pulgadas funciona con todos los remolques estándar. El rango de enganche se extiende de 9 a 31 pulgadas sobre el suelo.

RENDIMIENTO ROBUSTO Y DURABILIDAD

Supera los requisitos de ANSI MH30.3 y cuenta con conectores herméticos y un recubrimiento de zinc resistente a la corrosión.

CONFIABLE

Diseñado para soportar una fuerza de arrastre de más de 38 000 libras para prevenir el movimiento del andén, la salida prematura y el movimiento vertical del remolque.

FÁCIL DE USAR

El carro con resorte baja con el contacto del camión y el retenedor se opera mediante un panel de control montado dentro del edificio.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Caja de control combinada IntelliDock.
- Poste de andén abierto para caja de control.
- Extensión de pendiente articulada.
- Soportes y placas.
- Interbloqueo de luz verde con nivelador o puerta.

SISTEMA DE COMUNICACIÓN

- **Luces de señalización exteriores y luces LED de la caja de control:** Indica el estado de retención.
- **Alarma sonora:** Alerta al asistente del andén sobre condiciones potencialmente inseguras.
- **Anulación de la bocina:** El teclado personalizable permite que la secuencia de anulación esté protegida por contraseña.



La barrera vertical asegura el chasis del contenedor intermodal y las configuraciones de RIG con obstrucciones o placas de cubierta.



A diferencia de las extensiones de pendiente estilo deslizante, la extensión de pendiente de rodillo se mueve sin esfuerzo sobre el pavimento sin dañar el acceso al andén.



Sensores de proximidad magnéticos sellados con motor de engranajes de transmisión directa.

1-800-236-7325
www.novalocks.com



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a químicos, incluido el plomo, que son conocidos por el Estado de California por causar cáncer o defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para más información, visite www.P65Warnings.ca.gov

PRODUCTOS DE EQUIPO DE ANDÉN DE CARGA CONSTRUIDOS PARA SEGURIDAD, FIABILIDAD Y RESISTENCIA



RETENEDORES DE VEHÍCULOS

La manera más efectiva de prevenir accidentes causados por camiones y remolques que se alejan anticipadamente de los andenes durante la carga y descarga.



NIVELADORES DE ANDÉN

Permiten que los montacargas hagan una transición suave y segura entre el andén de carga y el remolque, lo que reduce los efectos del impacto en el andén y las sacudidas que ocurren cuando un montacargas cruza entre el piso del almacén y la plataforma del remolque.



SELLOS Y ABRIGOS

Una amplia variedad de diseños para satisfacer las necesidades de sus instalaciones en cuanto al tipo de vehículo, tamaño de puerta, altura del andén, grado de inclinación del acceso, tráfico en el andén y condiciones climáticas.



PRODUCTOS DE BARRERA DE SEGURIDAD

Reduzca su riesgo de lesiones así como el daño a su edificio, equipo y productos.



ACCESORIOS PARA ANDENES DE CARGA

Línea completa de accesorios y productos de posventa para andenes de carga que permiten mejorar la seguridad, la productividad, la protección y el control ambiental.

Desde 1986, NOVA ofrece innovación y fiabilidad a la industria de andenes de carga. Fabricamos y distribuimos una línea completa de retenedores de vehículos; niveladores de andén mecánicos, neumáticos e hidráulicos; niveladores de borde de andén; sellos y abrigos de andén; productos de barrera de seguridad; y otros accesorios para andenes de carga para mejorar la seguridad, la productividad, la protección y el control ambiental.

Para encontrar un distribuidor en su área o para obtener información adicional sobre servicio de rutina, mantenimiento preventivo, realizar preguntas sobre productos o pedir una cotización, contacte a NOVA Technology.



1-800-236-7325
www.novalocks.com