

Titan™ PivotBolt™ de S&G®

Cerradura electrónica para caja fuerte

Cerradura electrónica para caja fuerte de diseño avanzado

PivotBolt™



¿Por qué S&G® Titan™?

- Mecanismo de cierre con un diseño completamente nuevo basado en la seguridad probada de un dispositivo de cierre motorizado seguro.
- La retracción y la extensión del pestillo de la cerradura son controladas por el movimiento del engranaje de la caja fuerte.
- La cerradura Titan™ PivotBolt™ de S&G se bloquea automáticamente para volver a proteger la caja fuerte cuando los engranajes de ésta se extienden por completo hasta la posición de cierre.

Las ventajas de Titan™ PivotBolt™:

- El pestillo PivotBolt™ está conectada a su teclado únicamente a través de un cable. No contiene ningún eje rígido, de forma que la cerradura no debe ser colocada detrás del teclado. Puede estar en cualquier lugar del interior de la caja fuerte.
- El pequeño teclado se adapta a distintas aplicaciones con espacios limitados.

- La pila externa está colocada en el interior del teclado, para que pueda cambiarla fácilmente. Además, el eficiente diseño de la cerradura hace que necesite cambiar la pila con menos frecuencia.
- Puede instalar un módulo indicador de la posición del pestillo (BPI) que le permite ligar el movimiento de la cerradura a alarmas, grabadoras de videovigilancia, etc. Este módulo puede ser añadido a una cerradura en cualquier momento con unas molestias mínimas.
- Programe la cerradura desde el teclado en cualquier momento.
- La estructura de la cerradura Titan™ de S&G® tiene el mismo tamaño y volumen de otras cerraduras estándar de S&G, lo cual le permite adaptarla fácilmente sin necesidad de cambiar la colocación de los tornillos de montaje ni del pestillo. Además, se puede instalar para accionar la cerradura hacia la derecha, hacia la izquierda, en vertical hacia arriba o hacia abajo.



STANLEY, STANLEY dentro de un rectángulo con muescas, SARGENT AND GREENLEAF, S&G, SPY-PROOF, TITAN, y PIVOTBOLT son marcas comerciales de The Stanley Works o sus filiales. UL y UL dentro de un círculo son marcas comerciales de Underwriters Laboratories. Patente en trámite

630-811 Rev 4/8/2010
© 2010 Sargent and Greenleaf, Inc.

Titan™ PivotBolt™ de Sargent and Greenleaf

Tecnología contra descargas y cierre automático

ESCOJA EL MODO QUE MEJOR SE ADAPTE A USTED A TRAVÉS DEL TECLADO

La cerradura Titan™ PivotBolt™ forma parte de varias clasificaciones de agencias internacionales, así como de la Lista UL Tipo 1. Además, está conforme con la directiva RoHS.



Tres modos de funcionamiento del teclado para seleccionar—

- Múltiples Usuarios—El Código Maestro, el Código de Supervisor y cualquier Código de Usuario pueden abrir la cerradura con un único código.
- Encargado/Empleado—Aquellas personas que dispongan de un código pueden acceder a la caja fuerte sólo cuando la haya activado quien ostenta el Código Maestro o el Código de Supervisor.
- Control Doble—El modo para Múltiples Usuarios es el predeterminado de fábrica, pero puede seleccionar Control Doble como modo de funcionamiento permanente alternativo. Para abrir la caja fuerte deben introducirse dos códigos distintos de la cerradura en un periodo de tiempo de un minuto. Eso proporciona una mayor seguridad.

Múltiples códigos—

- Un Código Maestro, un Código de Supervisor, ocho Códigos de Usuario*, un Código de Anulación del Intervalo de Seguridad y un Código de Reposición para Encargado.

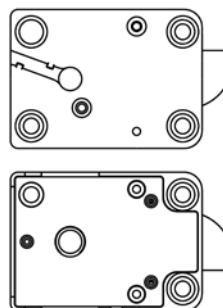
Protección contra atracos—

- El intervalo de seguridad tiene demostrada eficacia para disuadir a los atracadores. La cerradura Titan™ PivotBolt™ de S&G® le da un intervalo de seguridad de 99 minutos, y un código de anulación del intervalo de seguridad para un acceso instantáneo de los portadores de efectivo.

* Al fijar un código de anulación del intervalo de seguridad, se dispone de siete códigos de usuario. Si se fija la cerradura en el modo para múltiples usuarios y la alarma de emergencia está activada, sólo están disponibles los Códigos de Usuario 2 y 3. Los Códigos de Usuario 4–8 están desactivados. El Código de Usuario 9 podrá ser utilizado si no está activada la anulación del intervalo de seguridad. La pérdida de Códigos de Usuario cuando la alarma de emergencia está activada debe cumplir con las especificaciones EN1300 para este producto. Si se fija la cerradura en modo doble, los códigos siempre están disponibles.



El módulo opcional Indicador de Posición del Pestillo (BPI) puede activar alarmas, grabadoras de CCTV, o casi cualquier dispositivo de seguridad activado por medio de un relé.



El módulo opcional Indicador de Posición del Pestillo (BPI) puede activar alarmas, grabadoras de CCTV, o casi cualquier dispositivo de seguridad activado por medio de un relé.



La pila de la cerradura está alojada en un compartimiento especial dentro del teclado, al que puede acceder fácilmente para cambiarla.



Proteja sus bienes con la cerradura electrónica para caja fuerte Titan™ PivotBolt™.

www.sargentandgreenleaf.com

Oficina central: One Security Drive • Nicholasville, Kentucky 40356 • EE.UU. • Tel. 859-885-9411, Fax 859-887-2057

Oficina europea: 9, chemin du Crosset • 1024 Ecubens • Suiza • Tel. 41 21 694 34 00, Fax 41 21 694 34 09