Amaestramientos: todo depende de la aplicación

El nuevo janus – Tradición convincente

Consulte a su establecimiento especializado

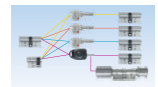


El uso de amaestramientos le ofrece una elevada comodidad de uso individual y regula la autorización de cierre de cada una de las puertas del sistema.

Aplicación:

Amaestramiento central para urbanizaciones, casas y pisos

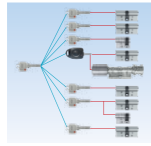
Según las necesidades, puede estar compuesto de la cantidad y los tipos de cilindros que desee. Cada llave de los diferentes cilindros cierra además uno o varios cilindros centrales.



Amaestramiento central

Sistema de llave maestra para oficinas, fábricas o instalaciones públicas

Un sistema de llave maestra está compuesto de diversos cilindros de diferente cierre. Las llaves individuales asignadas a los cilindros de cierre no cierran ningún otro cilindro. En cambio, la llave maestra cierra todos los cilindros del sistema.

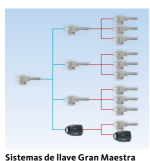


Sistema de llave maestra

Sistema de llave Gran Maestra para edificios administrativos, universidades u hoteles

Con un sistema de llave Gran Maestra establecerá niveles de autorizaciones diferenciados. Está compuesto por el número de cilindros de cierre que se desee con diferentes niveles de jerarquía o grupos de cierres. Se incluye una llave Gran Maestra que cierra todos los cilindros.

En los gráficos se muestra el sistema de cierre janus a modo de ejemplo



Seguro · Flexible · Moderno

Un sistema de llave reversible marca el camino a seguir

Como sistema de llave reversible de alta calidad, la marca janus es el modelo a seguir: con el término de la patente en el 2025, los cilindros de cierre janus siguen siendo de primera categoría también en el futuro.

La estructura modular del cilindro, la perfecta mecánica de llave reversible y la segura protección anticopia de la llave con cavidades de perforación garantizan confort y protección.

Naturalmente, el nuevo janus se puede combinar con cilindros SE mecatrónicos y electrónicos ya existentes y, de este modo, le ofrece una elevada flexibilidad y durabilidad.





Seguridad documentada - protección demostrable

Los cierres dentados registrados de BKS se suministran siempre con su tarjeta de seguridad. La tarjeta le permite demostrar su propiedad y contiene todos los datos específicos para realizar pedidos suplementarios de cilindros y llaves originales.

Las tarjetas de seguridad BKS se pueden leer en su establecimiento especializado autorizado.



Su establecimiento especializado de seguridad



EI NUEVO

Puede consultar otros productos del grupo empresarial Gretsch-Unitas en nuestra página web www.g-u.com

PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN MODERNA, S.A. Pol. Ind. Torrelarragoiti Parc. P-5 i 48170 Zamudio-Bizkaia

Tel.: +34(0) 94 67 49 011 Telefax +34(0) 67 40 954

Avanzando por sistema







www.g-u.com

Tradición y continuidad: la marca BKS

El nuevo janus -Protección y confort al máximo nivel

Inconfundible y única gracias a su esfera roja

Ampliación sin límites con los productos BKS





Seguridad de la mano de BKS: organizada y protegida al detalle

La seguridad tiene nombre, y ese nombre es una marca. BKS GmbH, un miembro del grupo empresarial Gretsch-Unitas, tiene más de 100 años de experiencia en la fabricación de sistemas de cierre de calidad. Desde el desarrollo del cilindro redondo en el año 1938, BKS GmbH sigue siendo una de las empresas líderes dedicadas a la tecnología de cierre y seguridad.

Los amaestramientos BKS ofrecen soluciones a medida individualizadas y se realizan según los estándares de calidad más elevados. Al elegir un amaestramiento BKS, obtiene un sistema de cierre de última generación con los más diversos equipamientos y funcionalidades. Los numerosos certificados y patentes avalan la fuerza innovadora de todos los productos BKS. Estos sistemas le ofrecen posibilidades flexibles de diseño, también para ampliaciones futuras del sistema actual.

Un sistema de cierre nuevo tiene que adaptarse a sus necesidades. Tanto si instala en su casa una tecnología de seguridad mecánica de alta calidad con un cierre dentado registrado, como si desea equipar una casa plurifamiliar, su local comercial o el recinto de su empresa con un amaestramiento, los cilindros de cierre janus son la mejor elección -y no sólo en lo que se refiere a la seguridad.

Además de las funciones y equipamientos disponibles, el sistema de llave reversible janus le ofrece la posibilidad de efectuar ampliaciones posteriores.

Diseñado para satisfacer sus necesidades:

- Todos los cilindros de cierre tienen estructura modular, lo que permite adaptar su longitud sin problemas, también con posterioridad.
- En amaestramientos es conveniente y necesario integrar adicionalmente cilindros de doble pomo electrónicos programables y cilindros de cierre mecatrónicos inteligentes. Los cilindros de cierre janus están diseñados específicamente para satisfacer estas exigencias.

Protegido contra robos por impacto

El sistema de llave reversible janus es particularmente apropiado para:

- cierres dentados registrados con tarjeta de seguridad en el ámbito privado
- amaestramientos complejos en ámbitos comerciales

Antirrobo: muy bueno (1,4)

Montaje: muy bueno (1,0)

Manejo: muy bueno (1,3)

res exigencias de seguridad, funcionalidad y diseño. Su característica inconfundible es la llave de cavidades de perforación janus con

El sistema de llave reversible de la serie 45 janus satisface las mayo-

Ventajas del producto:

- Comodidad de cierre única
- Protección de serie contra robos por impacto
- Llave protegida por patente
- Segura protección anticopia
- Cilindro de longitud variable gracias a su construcción modular
- Protección contra taladrado y arrancado para evitar la apertura violenta

Características del producto:

- Término de la patente en 2025
- Autorización VdS
- Probado según EN 1303 y DIN 18252
- Posibilidad de introducir la llave por ambos lados
- Contacto sin problemas del cuerpo de la llave
- Llave con cavidades de perforación, sin cantos afilados
- La función de emergencia, que impide el bloqueo con la llave introducida, ya está integrada en los cierres independientes registrados
- Se puede montar con posterioridad; los amaestramientos janus ya existentes se pueden ampliar sin problemas con los cilindros de pomo SE y cilindros SE janus mecatrónicos

Suministrable en versión SKG

Suministrable en

robo por impacto

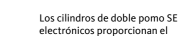
Protección patentada

Apto para amaestra-

versión VdS

Protección contra

mientos

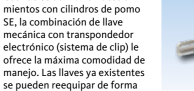


ambos.

máximo estándar de seguridad a su amaestramiento y abren nuevas posibilidades de acceso seguro y confortable.

rápida y sencilla.

Cuando se utilizan amaestra-



Candado

Los cilindros de palanca le permiten integrar buzones y armarios en su sistema de

Con otros productos adiciona-

les, como candados y cerradu-

ras de caja, puede complemen-

tar su cierre dentado registrado

o amaestramiento.



Cilindro de palanca

Los cilindros de cierre mecatrónicos inteligentes son el eslabón entre la seguridad mecánica y electrónica. Aproveche las ventajas de

Cilindro SE

Cilindro de doble pomo SE



Transpondedor SE con llave



Certificación según EN 1303 dros de cierre para cerraduras - requisitos y procedimientos de verificación



Certificación según DIN 18252 - cilindro perfilado para cerraduras de puerta - términos, medidas, requisitos, identificación





cortafuegos



Apto para puertas