

Kaba star

Seguridad sin rodeos



Ventajas

- Caracterizado por su versatilidad, permite diseñar amaestramientos complejos e individualizados.
- Satisface las necesidades más altas en seguridad
- Patente protegida hasta 2033
- Diseño de llaves elegante y reconocido
- Identificación visual de áreas específicas gracias a los clips de colores de las llaves y anillos de color en los cilindros
- Los cilindros Kaba star están diseñados modularmente
- Más de 500 modelos de cilindros y opciones
- Certificado de Declaración
- Medioambiental (EPD) disponible

La base universal del acceso

Kaba star satisface tus más altas exigencias de seguridad. Gracias a su versatilidad, el sistema se puede utilizar tanto en ámbitos privados como en amaestramientos grandes y complejos. Su alta compatibilidad permite combinarlo con sistemas electrónicos de control de acceso y de presencia. Incluso se pueden combinar la recopilación y el manejo de datos operativos.

Máxima precisión unida al diseño

La tecnología más avanzada y la máxima precisión son elementos esenciales en seguridad. Los sistemas de amaestramiento Kaba star convencer por su diseño de alta calidad. Junto con la llave, el nuevo pomo encaja

perfectamente con el nuevo lenguaje de diseño dormakaba, que significa que todos los elementos, tanto mecánicos como electrónicos, tienen un aspecto uniforme.

Áreas de aplicación

Kaba star es un sistema versátil con casi ilimitadas áreas de aplicación. Desde un simple amaestramiento para una vivienda doméstica o un complejo residencial, hasta complejos edificios industriales o administrativos, Kaba star ofrece la máxima flexibilidad en la planificación y organización. A cada usuario se le asigna individualmente la autorización de acceso definida en la jerarquía del plan de cierre, permitiéndole el acceso a todos los puntos con solo una llave, desde el sótano a

los buzones, y a las puertas exteriores e interiores.

- Viviendas domésticas, incluyendo complejos residenciales.
- Pequeños negocios
- Centros comerciales
- Edificios industriales y administrativos
- Edificios públicos como escuelas y oficinas administrativas locales
- Hoteles, residencias de ancianos y hospitales

Especificaciones

Diseño modular

Gracias a su diseño modular, se puede modificar y adaptar con rapidez y facilidad a nuevos modelos in situ.

Protección legal y técnica

Dadas sus características especiales, Kaba star tiene protección de patente hasta 2033. Kaba star ofrece una excepcional seguridad técnica gracias a sus hasta 26 pares de pitones que pueden utilizarse al mismo tiempo, así como la disposición única de los pitones en relación con el fresado de la llave.

Tarjeta de seguridad y extravío de llaves

Cada nuevo sistema Kaba star se suministra con una tarjeta de seguridad que contiene toda la información del sistema. Esta tarjeta se usa para solicitar duplicados de llaves y para el registro y gestión de los datos en los sistemas mecánicos de cierre. Además, las llaves extraviadas se pueden devolver al propietario gracias al registro del sistema

Sistema de codificación por color

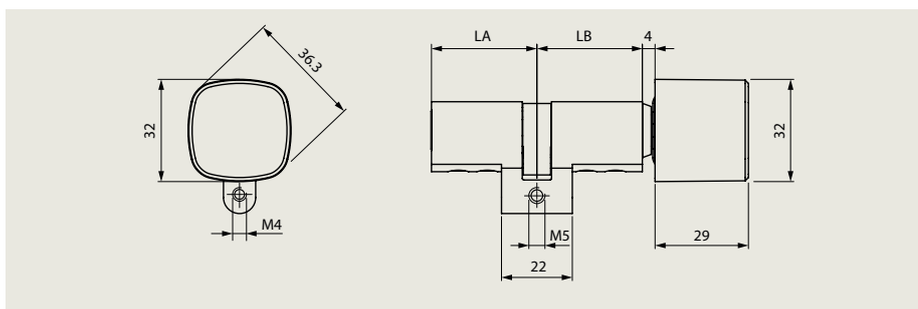
El diseño con el sistema de codificación por color ha sentado un precedente en los sistemas mecánicos de cierre. Los clips de colores y los anillos de color de los cilindros pueden adaptarse de acuerdo a las necesidades. Esto significa que los accesos a determinadas áreas, pueden identificarse usando diferentes colores.

Instalación sin fronteras

Los cilindros mecánicos y electrónicos se pueden combinar fácilmente. Incorporando electrónica el sistema Kaba star adquiere una nueva dimensión en cuanto a seguridad y flexibilidad, sin importar el tiempo o el lugar.

Protección de la inversión

La protección de la inversión significa seguridad para el futuro. Los amaestramientos Kaba star ofrecen soluciones personalizadas que se pueden adaptar para garantizar la protección de la inversión, gracias a su alto grado de posibilidades de expansión. Por ello no tendrás que preocuparte en planificar una nueva inversión en un amaestramiento. Kaba star puede ampliarse siempre fácilmente en un futuro.



Nuestro compromiso con la sostenibilidad

dormakaba se compromete a fomentar un desarrollo sostenible a lo largo de toda nuestra cadena de valor. Con el fin de proporcionar información cuantificada sobre el impacto medioambiental de un producto y su huella ecológica, dormakaba dispone de Declaraciones medioambientales de producto (EPDs). Descarga la EPD y obtén más información sobre nuestro compromiso con la sostenibilidad usa el código QR.



Detalles técnicos

Modelos de cilindros

- Cilindros dobles, sencillos y con pomo
- Perfil europeo y suizo
- Cilindros de lengüeta
- Cilindros interruptores
- Cilindros de espadín
- Cilindros y cerraduras de mobiliario
- Candados
- Manillas para ventanas
- Tubos depósitos de llaves
- Depósitos de llaves

Funciones adicionales

- Cuerpo acortado de 2,5 mm opcional para medidas básicas 30/30 perfil EU
- Cilindros con función de prioridad
- Función leva libre para salidas de emergencia y cerraduras antipánico
- Insertos con protección antitaladro y anti extracción

Dimensiones

- Perfil europeo EU 17 mm: 32.5/32.5 mm, con posibles incrementos de 5 mm
- Perfil suizo 22 mm:
- 32.5/32.5 mm, con posibles incrementos de 5 mm
- Cilindro de pomo: 36 x 29 mm

Certificados

- Cilindros dobles, sencillos y de pomo: EN1303
- Seguridad relativa a la llave grado 6
- Resistencia al ataque grado 2 (AW2)

Declaración medioambiental de producto:

EPD

- Número de declaración: EPD-DOR-20210151-CBA1-EN
- En línea con ISO 14025 y EN 15804+A2
- Editor y titular: Institut Bauen und Umwelt e.V.

Vida útil

- 100.000 ciclos de apertura

Sujeto a modificaciones sin aviso previo.