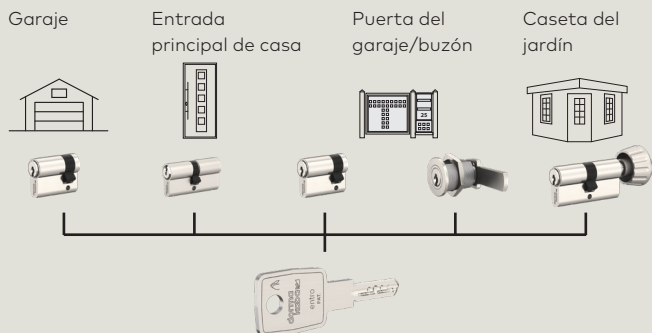


Una llave para todo

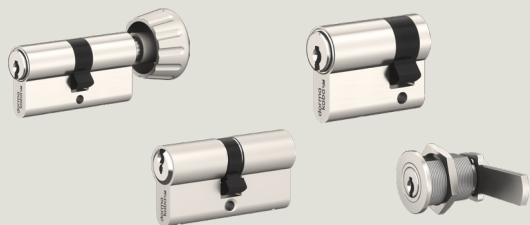
Todas tus puertas con una sola llave



Una única llave abrirá todas tus puertas.

En muchas viviendas resulta especialmente práctico que todos los cilindros se puedan manejar **con la misma llave**. Aumentamos así enormemente la comodidad sin perder seguridad.

Un ejemplo: cada miembro de la familia puede cerrar con su llave todas las puertas de la casa, como la puerta de entrada principal, el cerrojo adicional de seguridad, el garaje, la caseta del jardín y el buzón. Esta práctica función se puede ampliar, p. ej., extendiéndola también a las cerraduras de los muebles.



Amplia gama de formatos para todo tipo de accesos

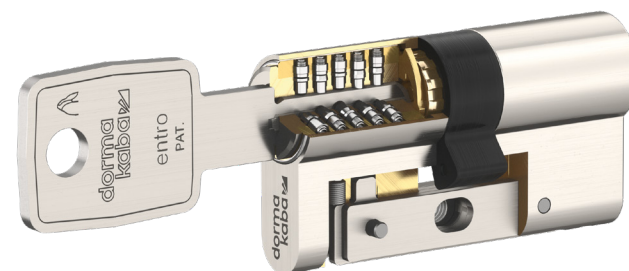
dormakaba

Tu distribuidor dormakaba autorizado:

entro

Tu entrada segura al mundo mecánico de dormakaba

NUEVO
ANTI
BUMPING



www.dormakaba.es

dormakaba España, S.A.U.
c/ María Tubau, 4
28050 Madrid, España

dormakaba

entro

Tecnología segura al alcance de todos

dormakaba entro es un sistema de cilindro de seguridad anti bumping con 16 pitones de bloqueo distribuidos en 3 filas. El sistema cumple la norma UNE-EN 1303, clase de seguridad de cierre 6 y clase de resistencia a los ataques B. Conforme a la norma alemana DIN 18252, clase 82, dormakaba entro cuenta con protección antiintrusión.

Desarrollado en Suiza. Fabricación de alta calidad.

La calidad y la fiabilidad son valores que representan a nuestros productos. A la hora de desarrollar y fabricar nuestros productos, combinamos unos exigentes requisitos en cuanto a material y funcionalidad con nuestra experiencia, conocimientos prácticos y espíritu innovador.

Arte de ingeniería y precisión – el fresado de la llave

La llave dormakaba entro se genera con la máxima precisión mediante un proceso de fresado de carril deslizante controlado por ordenador. Destaca por un elevado grado de seguridad, un desgaste reducido y una fiabilidad absoluta.

Cuerpo del cilindro reforzado con láminas de acero

Los cilindros dormakaba entro cuentan con un refuerzo de láminas de acero que proporcionan una protección adicional contra los ataques violentos como el taladrado y la extracción.

Llave reversible y ergonómica

Las llaves reversibles de dormakaba se introducen en sentido vertical, es decir, de manera ergonómicamente correcta, en el canal de llave. Gracias a la tecnología de llave reversible no importa la posición en la que se introduce la llave.



Llave entro con tarjeta de seguridad

Sección transversal del cilindro

Un ingenioso concepto contra las copias de llave ilegales

En dormakaba trabajamos con un enorme empeño innovador para desarrollar las diferentes propiedades técnicas de nuestras llaves y cilindros, y para defenderlas posteriormente mediante protección de patente.

Esta patente constituye la única protección legalmente efectiva contra las copias de llave ilegales. Por otra parte, esta perfeccionada tecnología de alta precisión hace que la creación de copias de llave por lo general sea muy difícil o casi imposible.

En términos legales, las copias de llave solo pueden ser creadas por la propia fábrica de dormakaba o por distribuidores especializados autorizados. La protección mediante patente de las llaves es visible en la denominación estampada «PAT».

Las llaves y cilindros dormakaba entro deberán ser solicitadas a cualquier suministrador autorizado dormakaba donde deberás presentar la correspondiente tarjeta de seguridad para identificarte como propietario.



Marca de diseño Mountain Peak

Para reconocer nuestros sistemas patentados, además del estampado «PAT» estos vienen identificados con una marca de diseño. La marca de diseño quiere decir «esta es una pieza original de una llave fabricada por dormakaba».

La llave insertada en un lado ya no es un problema

Con la opción "doble embrague" el cilindro puede abrirse incluso si hay otra llave insertada por el otro lado.



La opción "doble embrague"

Desarrollado en Suiza. Fabricado con calidad.

La calidad y fiabilidad son valores que caracterizan nuestros productos. En su desarrollo y fabricación, combinamos grandes exigencias en cuanto a material y funcionalidad con experiencia, conocimientos y espíritu innovador.

Los argumentos de un vistazo:

- Tecnología de seguridad mecánica de eficacia comprobada
- Sistema anti bumping y anti ganzuado
- Certificado por las normas de seguridad más exigentes.
- Sistema patentado - Duración de la protección de patente hasta el año 2033
- La tarjeta de seguridad sirve de protección frente a las copias de llave no autorizadas
- Las copias de llave solo se pueden obtener en suministradores autorizados.

