

EL CILINDRO MÁS SEGURO DEL MERCADO



TRES LÍNEAS COMBINATORIAS CON HASTA 15 PINES DE ACERO



PASADORES DE CARBURO DE TUNGSTENO Y CUERPO DE ACERO CROMO-NÍQUEL



OMEGA 2 PARA PROTECCIÓN ANTI-COPIA Y ANTI-IMPRESIÓN 3D



ELEMENTO MÓVIL EN LA LLAVE PATENTADO PARA FUNCIÓN ANTICOPIA



ROTORES INVERTIDOS Y PASADORES ANTI-TALADRO PARA LA MÁXIMA EFICACIA ANTI-EXTRACCIÓN



PATENTE TÉCNICA VÁLIDA HASTA 2034 Y PATENTE DE DISEÑO HASTA 2044



CERTIFICACIÓN MÁXIMA SEGÚN LOS MÁS PRESTIGIOSOS INSTITUTOS DE ENSAYO DE EUROPA

DISTRIBUIDO POR:

KESO 8000 Ω^2 SWISS MADE

Una nueva dimensión en seguridad



KESO

ASSA ABLOY

Con protección de copia, patentada hasta 2034

LA LLAVE DE ACCESO AL FUTURO

ANTIBUMPING • ANTITALADRO • ANTI ROTURA • ANTIEXTRACCIÓN

EL CILINDRO MÁS SEGURO DEL MERCADO

KESO da un paso más en el mundo de la seguridad con la presentación del KESO 8000 Omega 2. Se trata del cilindro más seguro del mercado gracias a, entre otras características, su puente de acero, más de diez inserciones de refuerzo a lo largo del cilindro y un cuerpo de acero cromo níquel reforzado, en la versión Premium.

PROTECCIÓN ANTI-COPIA MEDIANTE ELEMENTO MÓVIL

Cada llave incorpora un elemento móvil que es detectado por un sensor especial en el cilindro. Esta protección garantiza que sólo las llaves originales de KESO pueden abrir los cilindros KESO, ambos elementos de control en llave y cilindro están patentados.

CONSTRUIDO DE ACUERDO CON LAS ÚLTIMAS NORMATIVAS VIGENTES

Llaves y cilindros patentados con certificados actualizados a las últimas normativas tanto españolas como europeas, garantizan una protección sólida de la inversión. Los cilindros KESO 8000 Omega 2 cumplen con la norma DIN EN 18252 y están certificados según EN 1303-2015, VdS, SKG y FZG (versiones 2015-2016).

GAMA COMBINABLE

Combine dentro de la misma instalación los distintos niveles de seguridad KESO, adecue a cada estancia el grado de seguridad requerido y optimice su inversión.

AMAESTRAMIENTOS

Certificados por VDS y prácticamente ilimitados gracias a su alta tecnología. El amaestramiento se realiza por posicionamiento, evitando que por el desgaste debido al uso, abran llaves que no deben, cosa que en otros sistemas puede llegar a suceder.

DIFERENTES NIVELES DE SEGURIDAD SEGÚN LAS NECESIDADES

MASTER: Antibumping - Antitaladro - Antiganzúa - Anticopia



Este cilindro es el punto de entrada al mundo de la seguridad, con una protección contra rotura y taladro. Montado con un puente de latón, 15 pines de acero y rotores de inserción trasera.

MASTER REFORZADO: Puente Anti Rotura - Antitaladro Extra



Toda la gama de cilindros ofrece una protección estándar sobresaliente contra la rotura, así como contra el taladro con herramientas HSS y contra extracción. Debido a su puente de acero Cromo Níquel y protección extra anti taladro, este cilindro es ideal para puertas de riesgo.

PREMIUM: Antiextracción - 13 Pasadores - Cuerpo de Acero



El cilindro PREMIUM proporciona la mejor protección contra la perforación y la extracción. Con el máximo grado de certificación tanto español como europeo. A través de pasadores de carburo de tungsteno en el rotor y en el cuerpo, un puente de acero reforzado, así como un cuerpo construido totalmente en acero Cromo Níquel reforzado, resisten los ataques con herramientas de WIDIA y HSS, así como extractores. El cilindro para los más exigentes.