

RADIKAL SECURITY

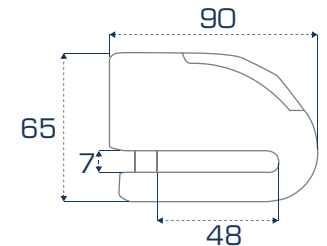
ALARM+WARNING

120dba

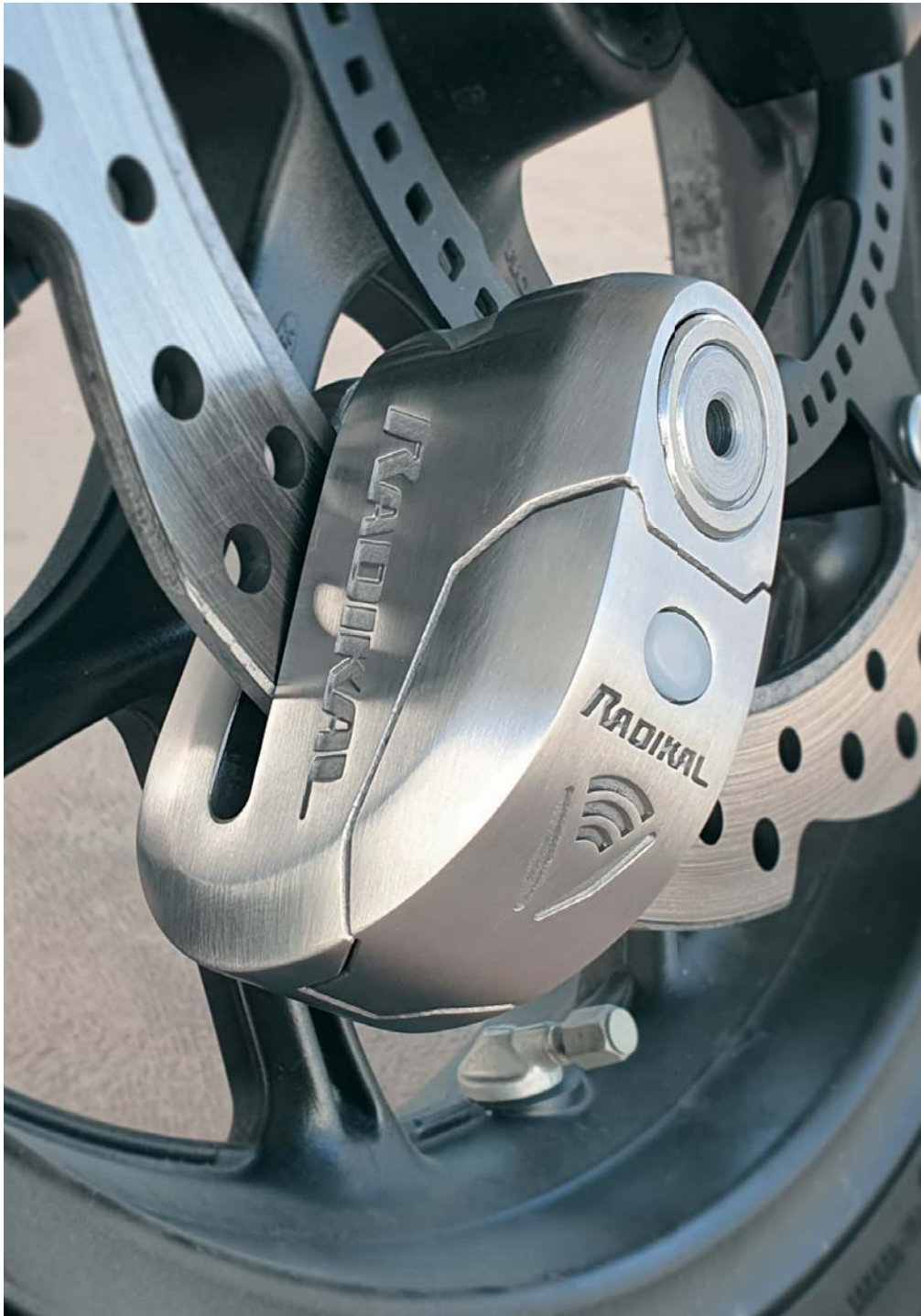


 **ACTIVATION
BUTTON**

Ø14



- RK14S**
- MADE IN EUROPE**
- HOMOLOGATED**
- CLASSE SRA**
- INOXSTEEL**
- DOUBLE LOCKING**
- WATER RESIST**
- CR2 BATTERY**
- ON/OFF WITH OR WITHOUT ALARM**
- REPLACEABLE Alarm module RK992MA**



RK14S

Antirrobo de disco homologado con alarma

Inspirado en nuestro ya mítico RK15, el exclusivo RK14S es el antirrobo de disco con alarma para moto de producción más exclusivo jamás fabricado por RADIKAL. Este antirrobo de altas prestaciones tiene un más que resistente cuerpo 100% de acero inoxidable. Más compacto que el RK15, con un diseño único y cumpliendo con los máximos estándares de calidad, todo esto y mucho más lo convierte en un producto del cual nos sentimos muy orgullosos.

Este antirrobo de disco con alarma está homologado CLASSE SRA, además incorpora la cerradura de última generación SEK DISCTECH y posee un eje de cierre de diámetro 14 con el innovador sistema de doble cierre que bloquea el eje tanto por la parte de la cerradura como por la base. Duplicando así su resistencia a los posibles ataques.

Respecto a la alarma lumínica (led) y sonora (120db), tú decides si las quieres activar o no dependiendo de la ocasión. Con el RK14S tienes dos antirrobos en uno, ya que lo puedes usar de forma mecánica+electrónica o solo mecánica.

Además su módulo inteligente RK992MA incorpora el sistema WARNING (avisador) que es capaz de diferenciar entre robo y olvido. Es decir, una vez activada la alarma si el antirrobo es atacado, o alguien toca tu moto, o te subes sin acordarte de que tienes el antirrobo puesto, primero sonará un avisador de 6 bips junto con el led luminoso como función avisador. Si dentro de los 5 segundos siguientes alguien toca la moto, o resulta que es un ataque real, la alarma junto al led luminoso se dispara a máxima potencia, si por el contrario no hay más ataque el sensor vuelve a estado de alerta evitando así que salte la alarma de manera innecesaria. Este sistema alarga la vida de las baterías (CR2) y evita molestias como falsas alarmas. Además puede evitar que tengas un posible accidente al intentar poner la moto en marcha con el antirrobo puesto en el disco.

El RADIKAL RK14S está recomendado para asegurar motos de alta gama en lugares con un alto riesgo de robo.

No te pierdas nuestra selección de soportes específicamente diseñados para el RK14S, además de integrarse en tu moto con la máxima estética, son increíblemente prácticos para desplazarse a diario de manera eficiente.

Si quieres un antirrobo de altas prestaciones, fabricado en Europa con los mejores materiales y componentes, y que además tenga un diseño tan elegante como atemporal, lo que estás buscando sin lugar a dudas es un RK14S.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Antirrobo de disco homologado con alarma de acero inoxidable RK14S

ANTI-PICKING PROTECTION



SEK DISCTECH CYLINDER



ANTI-DRILLING DISC



KEY DUPLICATE SERVICE



Ø14

DOUBLE LOCKING



ESPECIALLY HARDENED INOXSTEEL



DOUBLE ANTI-CORROSION TREATMENT



TESTED AGAINST SAW, SHEARS, HAMMER, LEVER...



ACTIVATION BUTTON



INTELLIGENT SENSOR RK-DUO



ALARM+WARNING 120dba



CR2 CHANGE THE BATTERY IS EASY



REPLACEABLE ALARM MODULE



CAN BE USED WITH OR WITHOUT ALARM.



LIGHT SIGNAL



WATER RESIST



MADE IN EUROPE

CLASSE S.R.A. HOMOLOGATED ALARM DISC LOCK

- Lo puedes usar con o sin alarma.
- El chip inteligente RK-DUO diferencia entre un intento de robo y un olvido. Alargando así la vida de las baterías.
- Sistema WARNING (avisador) para evitar olvidos y accidentes.
- Fabricado en acero inoxidable de máxima resistencia.
- Potente avisador LED luminoso (rojo).
- Eje de cierre de máxima seguridad diámetro 14.
- Resistente al agua.
- Innovador sistema de doble cierre que bloquea el eje tanto por la parte de la cerradura como por la base. Duplicando así su resistencia a los posibles ataques.
- Alarma de 120 decibelios.
- Utiliza pilas CR2, económicas y fáciles de encontrar.
- Cilindro SEK DISCTECH con la más alta protección contra ataques con ganzúa, spray congelante y con disco anti-taladro de 2,5mm.
- Doble tratamiento anti-corrosión.
- Módulo reemplazable RK992MA.
- Soportes disponibles para un cómodo transporte (RK400, RK402 y RK403).
- Homologado S.R.A.
- Testado contra sierra, cizalla, maza, palanca... por los más exigentes laboratorios europeos independientes de certificación.
- Incluye tres llaves.
- Servicio de duplicado de llaves por código disponible.
- Fabricado en Europa con los máximos estándares de calidad.



SOPORTES

Tránsporta tu RK14S fácilmente

Haz más cómodos tus desplazamientos con los soportes originales RADIKAL, fabricados para integrarse perfectamente con tu moto.

¿Buscas un soporte para transportar el RK14S más cómodamente y de la forma más practica? Nuestra gama de soportes mejorara tu experiencia haciendo que las paradas sean más rápidas y que ganes espacio en tu moto, justo como a ti te gusta.

Ofrecemos 3 tipos diferentes de soportes para adaptarse perfectamente a tu moto y tus necesidades, el RK400 es especial para instalarlo en los reposapiés y tubos cuadrados.

El RK402 por lo contrario tiene una pinza que lo hace ideal para tubos redondos, la pinza gira 360° permitiéndote una gran cantidad de posibilidades y posiciones, además puedes desmontar la pinza e instalarlo en casi cualquier tornillo de la moto, un dos en uno sin competencia posiblemente nuestro soporte más versátil.

Ya por ultimo tenemos al RK403 especial para los tornillos de la estribera, si tu estribera es desmontable este es sin duda tu mejor opción, ya que queda muy integrado y anclado con las máximas garantías.



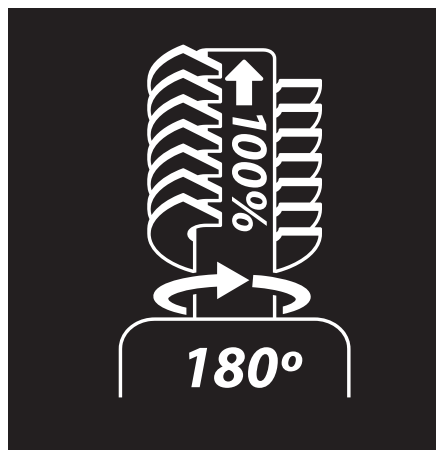
INSTRUCCIONES DE LA ALARMA:

- 1- El usuario puede decidir si activar o no el módulo electrónico independiente.
- 2- Bajando X2 veces la cerradura en un intervalo de 15 seg. 1 bip y el led luminoso indican que la alarma está siendo activada. Pasados 10 seg. sonarán 2 bips confirmando que el sensor esta en estado de alerta.
- 3- Si el antirrobo es atacado, primero sonará un avisador de 6 bips junto con el led luminoso como función avisador.
- 4- Si dentro de los 5 segundos siguientes el ataque continua, la alarma junto al led luminoso se dispara durante ciclos de 10 segundos, que se repetirán si el ataque continua dentro de los 15 seg. siguientes.
- 5- Pasados 15 seg. sin detectar un ataque, el sensor vuelve a estado de alerta.
- 6- Para apagar la alarma simplemente abrir la cerradura.

CERRADURA:

- 1- Limpiar con spray multiusos.
- 2- Engrasar con spray de grasa de litio + PTFE (teflón) o lubricante sintético + PTFE (como el utilizado para la cadena).

La llave tiene que estar 100% dentro de TODOS los discos para poder girar 180° y abrir. Si solo gira 90° es que la llave no está dentro del último disco. NUNCA fuerce la llave, si no abre, engrásela y mueva adelante y atrás hasta que la llave este dentro del último disco.

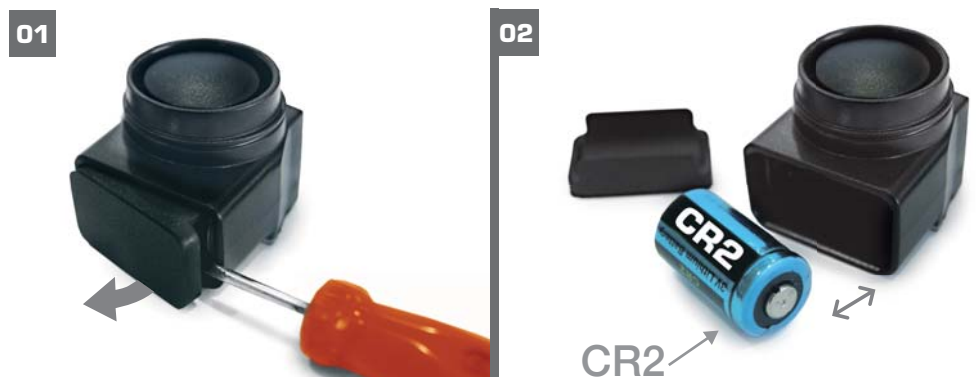


CAMBIAR LA BATERÍA O EL MÓDULO:

- 1- Un ruido extraño o un mal funcionamiento indica que posiblemente se deba reemplazar la batería.
- 2- Desatornilla los tornillos allen que sujetan la tapa metálica y que se encuentran en la base del antirrobo.



- 3- Extraer el modulo de alarma y sustituir la batería CR2 según fotos.



CONDICIONES GARANTÍA:

- 1- Este candado esta garantizado por 2 años a partir de la fecha del ticket de compra.
- 2- El producto defectuoso deberá ser entregado con TODAS LAS Llaves y el ticket de compra.

3- La garantía se limita únicamente a la sustitución gratuita de las piezas reconocidas como defectuosas, con exclusión de los fallos debidos a una causa accidental, un uso anormal, o una falta de mantenimiento.



updated information

www.radikal-equipmotor.com