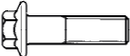
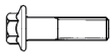


COMPONENTES - COMPONENTS

 Cod. MP 4917 Cubre Escape cant. 1	 cod. MP 1046 Buje 160604 cant. 2	 cod. MP 1035 Buje 22+30809 Cant. 1
 ISO 7380 Tor. cab. bot. hex. int. M8x20 cant. 1	 DIN 6921 Tornillo cabeza hex. M6x20 cant. 2	

Desarmar y rearmar todos los componentes originales siguiendo las instrucciones de su manual.

Sujeto a cambios.



Herramientas mínimas necesarias:

- Tubo/bocallave/llave 10 y 13 mm



ATENCIÓN - ATTENTION

TORQUE para tornillos y tuercas, siempre respetar el indicado en el manual de su motocicleta para las partes que remueva de la moto. Los valores más comunes para las distintas medidas son:

M5 5,5 Nm (0,55 kgm)

M6 9,6 Nm (0,96 kgm)

M8 23 Nm (2,3 kgm)

M10 46 Nm (4,6 kgm)

Controlar después de los primeros 50 km de uso el torque de cada tornillo o tuerca.



PRECAUCION - WARNING

Para evitar quemaduras aguarde que el motor, el sistema de escape, el radiador, etc. se enfríen antes de instalar el accesorio. El despeje normal al piso puede verse reducido con la instalación de este accesorio.

! Buenas prácticas, haga uso de estas empezando la instalación con una moto en perfecto estado de limpieza y mantenimiento. Principalmente en la zona o partes con las que va a trabajar.

! Precauciones de montaje, la instalación de este producto requiere de buenas técnicas. Recomendamos que el montaje sea realizado en un taller especializado o cualificado. Con la idea de ayudar al usuario a evitar daños en su moto y cuidar su seguridad ante todo.

+54 (3464) 560 322 info@motoperimetro.com
Lavalle 1650 Chabás CP 2173 Santa Fe - Argentina

GARANTIA - WARRANTY

Garantía limitada de un (1) año a partir de la fecha de compra. Bajo esta garantía, la obligación de MotoPERIMETRO se limita exclusivamente al reemplazo o reparación, al juicio exclusivo de MotoPERIMETRO de todo producto con defectos materiales o de fabricación reconocidos por este último. El comprador que observe, durante el año de la garantía, un defecto en el producto, debe llevarlo inmediatamente al lugar donde lo compró, y presentar el recibo original de compra. MotoPERIMETRO no es responsable del desgaste por uso normal del producto.

ALCANCES. Todos los productos fabricados, diseñados o vendidos por MotoPERIMETRO deberían ser instalados por un técnico calificado. Conducir motocicletas puede ser peligroso. Lesiones serias, muerte y daños a la propiedad pueden ocurrir. La posibilidad de lesiones se incrementa por instalación inapropiada o mal uso del equipamiento. Los clientes de MotoPERIMETRO deben ser juiciosos en el uso, control, modificación, selección de partes e instalación, y mantenimiento de su motocicleta. En el improbable caso de defecto en el material o diseño, o cualquier otro defecto en un producto fabricado, diseñado o vendido por MotoPERIMETRO, la responsabilidad de MotoPERIMETRO se limita al reembolso del precio al momento de la compra o al reemplazo de la parte si MotoPERIMETRO determina que la parte es defectuosa, y estará sujeta a la inspección de MotoPERIMETRO (Nota: cualquier intento de reparación o modificación realizado a los productos de MotoPERIMETRO provocará la anulación de esta garantía). Descargo de Responsabilidades: La garantía MotoPERIMETRO no cubre los defectos derivados de condiciones que estén fuera del control de MotoPERIMETRO. Entre estos se incluyen, aunque no de forma limitada, el uso indebido, la sobrecarga o el hecho de no haber ensamblado, montado o utilizado el producto o sus accesorios de acuerdo con las instrucciones, las directrices y la información sobre seguridad escritas de MotoPERIMETRO. Tampoco cubre los daños ocasionados en el vehículo, en los dispositivos electrónicos o en la carga, el usuario, ni a otra persona o propiedad.



DESIGN INSPIRED BY ADVENTURE

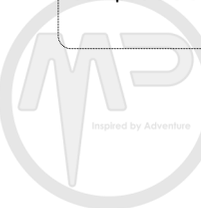
Royal Enfield
Himalayan 2017 +
Scram 411 2022 +

Cubre Escape - Exhaust Guard
(modelo registrado ®)
cod. **4916**

ROYAL ENFIELD



Compatible con defensa original Royal Enfield



www.motoperimetro.com



© 2018 MotoPERIMETRO Copyright - All Rights Reserved

1. **Comenzar** desmontando los dos tornillos indicados y reemplazarlos por los provistos M6x20. Dejar estos dos tornillos con sus bujes y arandelas premontados, sin ajustar.

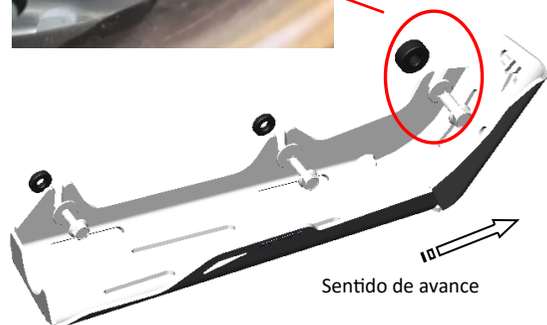


➔
Sentido de avance

2. **Montar** cubre escape enhebrando en los tornillos pre montados.

Orden de montaje:

Cuadro - cubre cárter - buje - cubre escape - Arandela - tornillo.



➔
Sentido de avance

3. **Ajustar** conjunto, centrando y cuidando de evitar el contacto con el escape.



Desarmar y rearmar todos los componentes originales siguiendo las instrucciones de su manual.

Ver valores de torque y recomendaciones al dorso de esta página.

Sujeto a cambios.