

# INEOS

## GRENADIER

### ACCESORIOS



# INTRODUCCIÓN

El Grenadier ha sido creado con un propósito. Ser una herramienta con la que hagas cualquier trabajo. Y como son tantas las labores que se encontrará nuestro resistente 4x4 por todo el mundo, sabemos muy bien que querrás personalizarlo según tus necesidades exactas. Por eso, su desarrollo es como una especie de lienzo en blanco sobre el que podrás crear tu versión única.

Puedes introducir mejoras para tu día a día, o puedes equiparlo para guardar y llevar tus herramientas esenciales. Además, todos los accesorios han sido diseñados para que los puedas instalar tú. Aunque, si lo prefieres, puede encargarse uno de nuestros técnicos especializados, todos ellos han superado pruebas exigentes, como el Grenadier para convertirse en el vehículo resistente y fiable que es. No nos cabe duda de que encontrarás todos los equipos esenciales de 4x4 que buscas.

Escanea el Código QR para unirte a Mark Evans mientras descubre nuestra selección de accesorios y su montaje, explicando como personalizar tu Grenadier.



Imagen del vídeo «Making Your Grenadier».

**SIGUE AVANZANDO**





PRE  
E  
M  
V  
N  
D  
I  
E

**SIGUE AVANZANDO**



# EXTERIOR

Hemos hecho el Grenadier para que sea resistente, capaz y fiable. Pero es además un lienzo en blanco sobre el que puedes poner los accesorios que necesitas para protegerlo y equiparlo. De esa forma, podrás hacer tu trabajo y volver siempre a casa con total seguridad. Y si los caminos fuera del asfalto forman parte de tu rutina al volante, disponemos de accesorios con todas las herramientas necesarias para que puedas realizar labores de recuperación sobre cualquier terreno en cualquier entorno. Todos estos accesorios han sido desarrollados por los mejores proveedores del sector para que no te falte nada ante cualquier contratiempo.

ESTRIBOS LATERALES

DESLIZADORES DE ROCA

BARRA DE LUCES LED

PREFILTRO CICLÓNICO

TUERCA ANTIRROBO DE LA RUEDA

CABRESTANTE TRASERO EXTRAÍBLE

KIT DE RECUPERACIÓN

La disponibilidad de la barra parachoques, las barras protectoras laterales y las chapas diamantadas puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO

# ESTRIBOS LATERALES

Que el Grenadier tenga una amplia distancia al suelo no significa que tenga que ser difícil subirse o bajarse. Y es que nuestros estribos laterales facilitan el acceso al habitáculo. El punto de apoyo antideslizante ofrece una superficie segura sobre la que colocarse para llegar cómodamente al techo por todo el lateral del vehículo. Estos estribos están hechos de acero con recubrimiento de pintura electrostática para darles una mayor protección contra la suciedad, las piedras y la gravilla. Y además puedes usarlos para tener una visión de tu entorno cuando estés hasta arriba de barro.

## ESPECIFICACIONES

|  |   |
|--|---|
| PESO   | 25 kg   |
| ALTURA DEL ESCALÓN EN LA PARTE DELANTERA/TRASERA       | 373 mm/395 mm   |
| DISTANCIA HASTA EL ESTRIBO (HORIZONTAL)                | 113 mm  |
| MATERIAL   | Acero S235JR con recubrimiento de pintura electrostática y superficies de apoyo con protección de goma antideslizante |
| COLOR  | Negro   |
| CAPACIDAD DE CARGA (CADA LATERAL)                      | 300 kg  |
| ÁNGULO VENTRAL   | no se ve afectado   |
| DISTANCIA AL SUELO DE LOS ESTRIBOS LATERALES           | no se ve afectado   |
| DISTANCIA MÍNIMA HASTA EL SUELO CON ESTRIBOS LATERALES | 272 mm  |

**SIGUE AVANZANDO**





# DESLIZADORES DE ROCA

Resistentes. Con recubrimiento de pintura electrostática. Estructura de acero. Nuestros deslizadores de roca han sido diseñados especialmente para proteger la carrocería de tu Grenadier en zonas todoterreno. Quedan casi pegados al chasis, así que interfieren lo mínimo en el ángulo ventral y la distancia al suelo. Y pueden soportar todo el peso bruto del vehículo. Además, ofrecen puntos de anclaje para un Hi-Lift Jack.

## ESPECIFICACIONES

|   |  |
|---|--|
| PESO                                      | 51 kg  |
| DISTANCIA HASTA EL ESTRIBO (HORIZONTAL)   | 40 mm  |
| MATERIAL                                  | Acero S355JR con recubrimiento de pintura electrostática |
| COLOR                                     | Negro  |
| CAPACIDAD DE CARGA (CADA LATERAL)         | 2.000 kg desde los bajos                                 |
| ÁNGULO VENTRAL                            | No se ve afectado  |
| DISTANCIA AL SUELO                        | No se ve afectada  |
| DISTANCIA AL SUELO DEL DESLIZADOR DE ROCA | Mín. 289 mm  |

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**

# BARRA DE LUCES LED

¿Vas a atravesar condiciones muy adversas, vas a acampar al atardecer o vas a trabajar con mal tiempo? Necesitas una iluminación que no te falle. Instala la barra de luces LED de 40" en las barras portaequipajes longitudinales o trasversales, y enchúfala a los conectores exteriores opcionales para el techo. Solo tienes que darle al interruptor en el panel de control superior y, de repente, disfrutarás de una potente iluminación. Incluye una cubierta para que la guardes cuando no la uses.

## ESPECIFICACIONES

|                     |   |
|---------------------|---|
| PESO                | 3,6 kg                                    |
| ANCHO/ALTURA        | 102/50 mm                                 |
| POTENCIA            | 210 W                                     |
| NÚMERO DE LUCES LED | 42  |
| AMPERIOS MÁXIMOS    | 14,9 amp                                  |
| COLOR DE LA LUZ     | Fría (5.700 K)                            |
| BRILLO              | 17.640 lúmenes                            |
| PATRÓN DE LOS HACES | Combinación (larga distancia y alrededor) |

Se necesita el equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad.

Solo para su uso todoterreno.

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO

# PREFILTRO CICLÓNICO

Nuestro prefiltro ciclónico se instala en la toma de aire elevada para servir de capa extra de filtrado con la que se impide que llegue al motor una cantidad excesiva de polvo y suciedad. Un accesorio imprescindible si vas con tu Grenadier a zonas con demasiado polvo o arena.

## ESPECIFICACIONES

|  |   |                                  |
|--|---|----------------------------------|
| PESO                                   | 1,8 kg  |                                  |
| DIÁMETRO                               | 280 mm  |                                  |
| MATERIAL                               | Polipropileno sólido de gran resistencia                                |                                  |
| COLOR                                  | Negro   |                                  |
| PRUEBA DE EFICIENCIA                   | ISO 5011, SAE J726  |                                  |
| CAUDAL NOMINAL MÍN.                    | R. 12,7 m <sup>3</sup> /min nominales                                   |                                  |
| CAUDAL NOMINAL MÁX.                    | R. 24,1 m <sup>3</sup> /min nominales                                   |                                  |
| INTERVALOS DE MANTENIMIENTO (LIMPIEZA) | Autolimpieza (no contiene recipiente de mantenimiento para su limpieza) |                                  |
| ALTURA                                 | 2.185 mm con prefiltro ciclónico  | 2.050 mm sin prefiltro ciclónico |

Se necesita la toma de aire elevada opcional de INEOS Automotive.

Sólo para uso todoterreno.

La disponibilidad de la barra parachoques, las barras protectoras laterales y las chapas diamantadas puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO



# TUERCA ANTIRROBO DE LA RUEDA

Asegura todas las ruedas de tu Grenadier con este juego de tuercas antirrobo.

## ESPECIFICACIONES

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| PESO                | 0,6 kg                   |
| MATERIAL            | Acero EN 10277 brillante |
| COLOR               | Plateado                 |
| CANTIDAD            | 5                        |
| PATRÓN DE SEGURIDAD | Computarizado            |

Es compatible con todas las llantas disponibles de INEOS Automotive, así como con la caja de almacenamiento en la rueda de repuesto con cierre opcional.

Disponible como equipamiento opcional.



**SIGUE AVANZANDO**

# CABRESTANTE TRASERO EXTRAÍBLE

El Grenadier está disponible con un cabestrante delantero instalado de fábrica. Pero si quieres que no te falte de nada en cualquier imprevisto, solo tienes que añadir este cabestrante de autorrecuperación de 3,5 toneladas a tu vehículo. Es muy sencillo de instalar y quitar. Se fija en la conexión trasera de remolque y se puede compartir con otros vehículos fácilmente. Se controla de forma remota, así que puedes estar a una distancia prudente mientras lo usas. Recógelo y guárdalo en el vehículo o en casa cuando no lo necesitas.

## ESPECIFICACIONES

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| PESO                         | 42 kg                               |
| MATERIAL DEL CABLE           | UHMWPE                              |
| LONGITUD DEL CABLE           | 20 m                                |
| CAPACIDAD DE TRACCIÓN        | 3.500 kg                            |
| VOLADIZO                     | +170 mm                             |
| ANCHO X ALTURA X PROFUNDIDAD | 587 mm x 289 mm x 371 mm            |
| AMPERAJE (MÍN./MÁX.)         | 65 amperios/150 amperios            |
| CONTROL                      | Inalámbrico                         |
| INTERVALO DE MANTENIMIENTO   | Primer mantenimiento a los 36 meses |
| FUNCIONAMIENTO LIBRE         | Palanca giratoria manual            |
| VELOCIDAD                    | 6 m/min (de media sin carga)        |

Se necesita el equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad.

Se necesita la conexión de remolque opcional.

Solo para su uso todoterreno. Se debe quitar el cabestrante extraíble y guardar antes de circular por una vía pública.



## SIGUE AVANZANDO

# KIT DE RECUPERACIÓN

Este kit es una adquisición fundamental entre tus herramientas todoterreno, ya que incluye todos los elementos básicos para aprovechar al máximo la capacidad de remolque, como la polea de aleación, los grilletes, los grilletes blandos, la correa de recuperación no cinética, una eslinga protectora de árboles y un par de guantes. Y todo cabe perfectamente guardado en su bolsa de lona.

| CONTENIDO DEL KIT                           | ESPECIFICACIONES  |
|---|---|
| 1 X POLEA DE ALEACIÓN                       | 5 t de carga de rotura mínima   |
| 2 X GRILLETES                               | 4 t de límite de carga de trabajo, coeficiente de seguridad 7:1, 28 t de carga de rotura mínima |
| 2 X GRILLETES BLANDOS SINTÉTICOS            | Cuerda de 12 mm y 13 t de carga de rotura mínima  |
| 1 X CORREA DE RECUPERACIÓN NO CINÉTICA      | 10 m, 11 t  |
| 1 X CORREA DE RECUPERACIÓN NO CINÉTICA      | 4 m, 12 t   |
| 1 X ESLINGA PROTECTORA DE ÁRBOLES (REDONDA) | 3 m y 10 t de carga de rotura mínima  |
| 1 X BOLSA                                   | 24 l  |
| 1 X PAR DE GUANTES                          | Cuero sintético y elastano  |



Antes de usar la función de remolque o del cabestrante, consulta el manual del propietario o a tu Retail Partner más cercano para obtener más información. Tanto la conducción todoterreno como los equipos asociados requieren una experiencia y una formación avanzadas, ya que pueden provocar daños materiales y/o lesiones. Revisa siempre el vehículo, la ruta y las condiciones del trayecto antes de iniciar tu viaje.



**SIGUE AVANZANDO**



# INTERIOR

Cada accesorio del interior ha sido diseñado para que tu vida sea más fácil y que tu vehículo sea totalmente flexible, práctico y resistente. Encuentra todo lo necesario para realizar hasta los trabajos más difíciles o para vivir aventuras en cualquier lugar del mundo. Y elige el equipamiento perfecto para todos los desafíos que te encuentres. Da igual lo que tengas que transportar, nuestra gama de accesorios para ordenar la carga es increíblemente adaptable y ofrece todo lo que necesitas para llevar y organizar tus equipos de forma rápida y cómoda con total seguridad.

FUNDAS DE LOS ASIENTOS

ALFOMBRILLAS DE GOMA

ALFOMBRILLAS

MESA DEL PORTÓN

BARRERA DE CARGA

SEPARADOR DE ESPACIO DE CARGA

SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CARGA

ORGANIZADOR DEL EQUIPAJE

RED DIVISORA DEL ESPACIO DE CARGA

RED DE ALMACENAMIENTO

ANILLAS DE AMARRE DE DESENGANCHE RÁPIDO



La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.



**SIGUE AVANZANDO**

# FUNDAS DE LOS ASIENTOS

Protege los asientos del agua, el barro, los equipos pesados y cualquier tipo de desgaste con nuestras fundas de asientos de gran resistencia. Son muy fáciles de poner, quitar y limpiar. Y, además, transforman tu Grenadier para que pase de ser tu herramienta de trabajo a ser un elegante vehículo familiar para el fin de semana.

## ESPECIFICACIONES

|          |   |
|----------|---|
| PESO     | Fila delantera 1,2 kg,<br>fila trasera 2,4 kg             |
| MATERIAL | Poliéster 600D  |
| COLOR    | Negro   |
| OPCIONES | Fila delantera y fila trasera<br>(se venden por separado) |

Compatibles con airbag.



**SIGUE AVANZANDO**

# ALFOMBRILLAS DE GOMA

Resistentes, prácticas y hechas para soportar un uso intenso. Las alfombrillas moldeadas de bordes elevados protegen el suelo del agua, la arena, la suciedad o cualquier resto desagradable en los zapatos. Fáciles de poner y de quitar con un diseño duradero.

## ESPECIFICACIONES

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| PESO     | 4,2 kg                                |
| MATERIAL | Compuesto de TPE de dureza Shore A 70 |
| COLOR    | Negro                                 |
| PATRÓN   | Hexágonos                             |
| SUJECIÓN | Solo la alfombrilla del conductor     |
| CANTIDAD | 4                                     |

# ALFOMBRILLAS

Estas alfombrillas\* de gran calidad están hechas de nailon regenerado, y su forma está adaptada al espacio de los pies. Ponen el toque elegante al interior de tu vehículo, a la vez que protegen el acabado del suelo.

## ESPECIFICACIONES

|          |                                     |
|----------|-------------------------------------|
| PESO     | 1,7 kg                              |
| MATERIAL | Moqueta Jarn de Econyl® de 800 g/m2 |
| COLOR    | Negro                               |
| PATRÓN   | Lisas                               |
| SUJECIÓN | Solo la alfombrilla del conductor   |
| CANTIDAD | 4                                   |

**SIGUE AVANZANDO**

\* También están disponibles como equipamiento opcional en el proceso de pedido.



# MESA DEL PORTÓN

La mesa de camping plegable del portón ofrece múltiples usos desde su práctica ubicación en la puerta ancha del portón. Cuando se pliega en posición vertical, sirve de panel para colocar hasta 10 kg de equipos y herramientas. ¿Vas a acampar de noche? Abre las puertas traseras, desplégala y úsala de espacio adicional. Puede soportar hasta 30 kg. Es perfecta para servir de cocina con una hornilla y otros recipientes.

Hornilla y juego de cocina para camping no incluidos.



## ESPECIFICACIONES

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| PESO   | 6,6 kg                        |
| ANCHO  | 690 mm                        |
| PROFUNDIDAD  | 390 mm                        |
| MATERIAL   | Acero de aleación galvanizado |
| COLOR  | Negro                         |
| CAPACIDAD DE CARGA (DINÁMICA EN POSICIÓN VERTICAL)   | 10 kg                         |
| CAPACIDAD DE CARGA (ESTÁTICA EN POSICIÓN DESPLEGADA) | 30 kg                         |

**SIGUE AVANZANDO**

# BARRERA DE CARGA

Fabricada de acero con recubrimiento de pintura electrostática para una mayor resistencia, esta barrera de carga extraíble es un elemento de seguridad perfecto para llevar en tu Grenadier animales, herramientas, equipos o cualquier otra cosa que quieras transportar de forma segura dentro del espacio de carga.

## ESPECIFICACIONES

|                      |  |
|----------------------|--|
| PESO                 | 5,4 kg   |
| ALTURA               | 520 mm   |
| ANCHO                | 1.420 mm   |
| DENSIDAD DE LA MALLA | Rejilla de alambre de acero de 37 mm                     |
| MATERIAL             | Acero S235JR con recubrimiento de pintura electrostática |
| COLOR                | Negro  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN   | Ojales y abrazaderas atornillables                       |



Fija siempre la carga en el espacio de carga.



**SIGUE AVANZANDO**



# SEPARADOR DE ESPACIO DE CARGA

Lleva en un espacio independiente de tu vehículo a tus animales, las compras, tus maletas o muchas cosas más que quieras transportar con mayor seguridad en cualquier terreno. Se alinea con el asiento trasero abatible 60/40, así que puedes adaptar el interior según tus necesidades.

## ESPECIFICACIONES

|                      |  |
|----------------------|--|
| PESO                 | 4,5 kg   |
| ALTURA               | 1.000 mm   |
| PROFUNDIDAD          | 890 mm   |
| DENSIDAD DE LA MALLA | Rejilla de alambre de acero de 37 mm                     |
| MATERIAL             | Acero S235JR con recubrimiento de pintura electrostática |
| COLOR                | Negro  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN   | Barrera de carga/puntos de fijación en el techo          |

Se necesita el accesorio de barrera de carga para su instalación.

Fija siempre la carga en el espacio de carga.



**SIGUE AVANZANDO**

# SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CARGA

Se engancha a las barras interiores utilitarias para darle al espacio de carga una mayor flexibilidad con la que compartimentar y fijar todo lo que lleves. Es la forma de transporte más segura tanto para tus equipos como para ti. Incluye una estructura telescópica, una barra flexible y cuatro adaptadores deslizables.

## ESPECIFICACIONES

|   |                 |
|---|-----------------|
| LONGITUD MÍN./MÁX. DE LA ESTRUCTURA TELESCÓPICA | 768 mm/1.250 mm |
| LONGITUD MÍN./MÁX. DE LA BANDA FLEXIBLE         | 33 mm/900 mm    |
| ALTURA DE LA ESTRUCTURA TELESCÓPICA             | 185 mm          |
| ALTURA DE LA BANDA FLEXIBLE                     | 170 mm          |
| ADAPTADORES DESLIZABLES                         | x 4             |

Se necesitan las barras interiores utilitarias para su instalación. No se puede usar con el cinturón de herramientas exterior.

Fija siempre la carga en el espacio de carga.



**SIGUE AVANZANDO**

# ORGANIZADOR DEL EQUIPAJE

Se despliega la mitad de su tamaño o en su totalidad. Coloca y ordena herramientas, equipos deportivos, compras y muchas cosas más. Es fácil de plegar y guardar cuando no lo necesites, y tiene una estructura resistente gracias a sus placas de base reforzadas y sus laterales sólidos.

## ESPECIFICACIONES

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| LONGITUD (TAMAÑO TOTAL/MEDIO) | 570 mm/290 mm |
| ANCHO                         | 360 mm        |
| ALTURA                        | 310 mm        |
| VOLUMEN (TAMAÑO TOTAL/MEDIO)  | 45 l/22,5 l   |
| MATERIAL                      | Poliéster     |
| COLOR                         | Negro         |

# RED DIVISORA DEL ESPACIO DE CARGA

Esta red es la forma más sencilla y eficaz de proteger a los pasajeros de los objetos en el espacio de carga, ya que impide que queden sueltos y entren en el habitáculo delantero del vehículo. Es ligera y resistente. Se engancha rápidamente a los aros semicirculares y las fijaciones del techo, y se desengancha cómodamente cuando ya no la necesitas.

## ESPECIFICACIONES

|                      |  |
|----------------------|--|
| PESO                 | 0,4 kg   |
| ALTURA               | 560 mm   |
| ANCHO                | 740 mm   |
| DENSIDAD DE LA MALLA | 0,03 g/cm <sup>2</sup>                         |
| MATERIAL             | Tejido de poliéster Oxford 400d pu impermeable |
| COLOR                | Negro  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN   | Ojales/anillas de amarre                       |

Fija siempre la carga en el espacio de carga.



**SIGUE AVANZANDO**

# RED DE ALMACENAMIENTO

Este práctica red elástica fija artículos y el equipaje al suelo de tu vehículo para que no se muevan en el espacio de carga. Se engancha fácilmente a los puntos de amarre del suelo.

## ESPECIFICACIONES

|                      |   |
|----------------------|---|
| PESO                 | 0,4 kg                                  |
| PROFUNDIDAD          | 550 mm                                  |
| ANCHO                | 750 mm                                  |
| DENSIDAD DE LA MALLA | 50 mm                                   |
| MATERIAL             | Red: PES y Spandex<br>Ganchos: PA6-GF30 |
| COLOR                | Negro                                   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN   | Anillas de amarre                       |

# ANILLAS DE AMARRE DE DESENGANCHE RÁPIDO

Estas cuatro anillas de amarre de desenganche rápido son tremendamente prácticas, ya que son compatibles tanto con las barras interiores utilitarias como con el cinturón de herramientas exterior. Así que te pueden servir para muy diferentes usos. Añade las barras interiores utilitarias para tener más puntos de amarre. Y cuando estés trabajando sobre el terreno, puedes fijar equipos al cinturón de herramientas exterior para cogerlos fácilmente.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 0,2 kg  |
| MATERIAL           | Estructura principal: moldeo por inyección reforzado con fibra de vidrio<br>Lazo de amarre: acero galvanizado |
| COLOR              | Negro y plateado  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Cinturón de herramientas exterior y barras interiores utilitarias.  |
| CONTENIDO          | Paquete de 4  |

Está prohibido su uso en carretera, por lo que se deberán quitar los objetos fijados en el cinturón de herramientas exterior y se deberán guardar antes de entrar en una vía pública.

\* No se debe superar la capacidad de carga general de la barra interior utilitarias o del cinturón de herramientas exterior.

No se incluyen los accesorios enganchados.



**SIGUE AVANZANDO**



# TECHO

Trabajo, ocio o aventuras todoterreno. Da igual lo que tengas que llevar en el techo, con nuestra gama de accesorios para las barras portaequipajes longitudinales y transversales, podrás hacer cualquier cosa que te propongas. Puedes adentrarte en senderos, salir de pistas de esquí, ir en busca de las mejores olas, acampar en medio de la naturaleza o sencillamente hacer tu trabajo. Nunca te faltará nada de lo que necesitas.

## BARRAS PORTAEQUIPAJES

- \_\_\_\_\_ TOLDO LATERAL BATWING
- \_\_\_\_\_ KIT DE FIJACIÓN DEL SOPORTE ROTOPAX™
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE LA RUEDA DE REPUESTO
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE BIDÓN
- \_\_\_\_\_ SOPORTES DE ESCUADRA DE CARGA
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE HI-LIFT JACK
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE LUZ DE TRABAJO
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE ANTENA PLEGABLE
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE BOMBONA DE GAS
- \_\_\_\_\_ CABLE DE BLOQUEO DE SEGURIDAD
- \_\_\_\_\_ PORTATABLAS DE SURF
- \_\_\_\_\_ SOPORTES PARA PLANCHAS DE DESATASCO
- \_\_\_\_\_ PALA DE GRAN RESISTENCIA
- \_\_\_\_\_ ABRAZADERA DE HERRAMIENTAS

## BARRAS PORTAEQUIPAJES TRANSVERSALES

- \_\_\_\_\_ COFRE
- \_\_\_\_\_ SOPORTES DE KAYAK
- \_\_\_\_\_ PORTABICICLETAS
- \_\_\_\_\_ PORTAESQUÍ Y PORTATABLAS DE SNOWBOARD
- \_\_\_\_\_ SOPORTE DE CARGA AJUSTABLE
- \_\_\_\_\_ CINCHAS DE CARGA
- \_\_\_\_\_ ANILLAS DE TECHO



**SIGUE AVANZANDO**



# BARRAS PORTAEQUIPAJES

Estas resistentes barras portaequipajes, diseñadas por la marca especializada Rhino-Rack, están hechas de acero y aluminio y han sido diseñadas especialmente para tu Grenadier. Con un recubrimiento de pintura electrostática resistente a la corrosión y a los arañazos, están hechas para que duren mucho tiempo. Además, se pueden colocar accesorios de las barras portaequipajes fácilmente, como el toldo lateral Batwing, el portatablas de surf o el soporte de la rueda de repuesto.

## ESPECIFICACIONES

|  |  |
|--|--|
| PESO                                   | 60 kg  |
| LONGITUD                               | 2.530 mm   |
| ANCHO                                  | 1.590 mm   |
| MATERIAL                               | Plataforma: Aluminio 6063-T5<br>Estructura: Acero inoxidable           |
| COLOR                                  | Negro  |
| CAPACIDAD DE CARGA (DINÁMICA/ESTÁTICA) | 90 kg/360 kg   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN                     | 4 en cada lado en la canaleta  |
| SISTEMA DE SOPORTE DE ACCESORIOS       | Ranura en T en los listones longitudinales y en el perímetro exterior  |
| ALTURA DEL VEHÍCULO                    | 2.150 mm (100 mm adicionales) con barras portaequipajes longitudinales |



Las barras portaequipajes de longitud completa han sido diseñadas y fabricadas por Rhino-Rack especialmente para INEOS Automotive, y se ha comprobado su calidad durante las pruebas del Grenadier.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**

# TOLDO LATERAL BATWING

Este toldo lateral integrado ofrece una gran resistencia y resiste cualquier condición climatológica. Se despliega 270° bajo los que podrás cobijarte de la intemperie. Se instala fácilmente en el lateral de las barras portaequipajes longitudinales o transversales, y viene con un juego completo de postes, cuerdas y clavijas. Y, cuando termines de usarlo, puedes guardarlo en su bolsa de PVC de alta resistencia.

## ESPECIFICACIONES

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| PESO      | 21,5 kg                                   |   |
| COBERTURA | 270 grados de cobertura                   |   |
| MATERIAL  | Toldo                                     | Lona de poliéster 210D, PU 2000 mm y polialgodón antidesgarros impermeable<br>Postes y estructura con recubrimiento de pintura electrostática negra y resistente a la corrosión |
|           | Bolsa de almacenamiento                   | PVC 580gsm de alta resistencia  |
| CONTENIDO | Ranura en T (lado izquierdo del vehículo) |   |
| CONTAINS  | 1 toldo                                   |   |



Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



**SIGUE AVANZANDO**

# KIT DE FIJACIÓN DEL SOPORTE ROTOPAX™

Un juego de cuatro tuercas raíl con tornillos para que fijas y quites rápidamente un soporte RotopaX™ en el que puedes transportar bidones de RotopaX™ en el techo de tu Grenadier.

## ESPECIFICACIONES

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| PESO               | 0,2 kg                             |
| MATERIAL           | Acero inoxidable galvanizado 304   |
| CAPACIDAD DE CARGA | Un soporte y un bidón de RotopaX™* |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                        |
| CONTENIDO          | Kit para un RotopaX™               |

\* No se incluyen el bidón de RotopaX™ ni el soporte de RotopaX™.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



# SOPORTE DE LA RUEDA DE REPUESTO

¿Quieres llevar una rueda de repuesto†? Carga y fija otra rueda† en las barras portaequipajes con este práctico soporte.

## ESPECIFICACIONES

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| PESO               | 1,5 kg                     |
| MATERIAL           | Acero dulce y plástico ABS |
| CAPACIDAD DE CARGA | Una rueda de repuesto†     |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                |
| CONTENIDO          | Soporte metálico           |

†No se incluye la rueda de repuesto.

**SIGUE AVANZANDO**



# SOPORTE DE BIDÓN

¿Necesitas llevar más agua o combustible en largos viajes hasta lugares apartados? Llena un bidón de 10 o 20 litros, colócalo en el soporte y fíjalo con la correa que incluye.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 3 kg  |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática negra |
| CAPACIDAD DE CARGA | Un bidón (10 l o 20 l)                                  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T   |
| CONTENIDO          | Soporte metálico + cincha                               |

No se incluye el bidón.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



# SOPORTES DE ESCUADRA DE CARGA

Neveras, contenedores, cajas de herramientas... Fija cualquier recipiente duro rectangular en las barras portaequipajes. Incluye cuatro soportes de escuadra, tornillos y ojales. Colócalos según el tamaño del objeto, atorníllalos y utiliza tus cinchas para fijarlo.

## ESPECIFICACIONES

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 1 kg   |
| MATERIAL           | Aluminio fundido a presión con recubrimiento de pintura electrostática |
| CAPACIDAD DE CARGA | 40 kg  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T  |
| CONTENIDO          | 4 soportes metálicos+ ojales   |

No se incluye la caja de herramientas.

Cinchas no incluidas.

## SIGUE AVANZANDO

# SOPORTE DE HI-LIFT JACK

Instala el Hi-Lift Jack en las barras portaequipajes longitudinales o transversales cómodamente con estos dos soportes de gran resistencia.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 1 kg (los dos)                                    |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática |
| CAPACIDAD DE CARGA | Un Hi-Lift Jack                                   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                       |
| CONTENIDO          | 2 abrazaderas metálicas                           |

No es compatible con Hi-Lift Jacks hidráulicos. Solo es compatible con un Hi-Lift Jack mecánico estándar.

No se incluye el Hi-Lift Jack.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



**SIGUE AVANZANDO**

# SOPORTE DE LUZ DE TRABAJO

Nunca viene mal tener más luz, sobre todo, cuando llega el mal tiempo. Este soporte\* es una plataforma sólida y estable para fijar pequeños focos. Además, ofrece una gran flexibilidad, ya que puedes colocarlo en cualquier punto de las barras portaequipajes longitudinales o transversales.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 0,50 kg   |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                       |
| CONTENIDO          | 1 soporte de luz universal                        |

\* No se puede encender la luz al circular por una vía pública.

\* No se incluye el foco.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



**SIGUE AVANZANDO**

# SOPORTE DE ANTENA PLEGABLE

Mejora la señal de largo alcance de radio y televisión con nuestro soporte versátil para antena†. También puedes usarlo para llevar un banderín de seguridad, luces LED pequeñas y focos. Ofrece siete posiciones en los 180° que puede girar sobre sí para que fijes tu equipo en el sitio perfecto.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 1 kg  |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                       |
| CONTENIDO          | 1 soporte   |

† No se incluye la antena.

# SOPORTE DE BOMBONA DE GAS

Guarda una bombona de gas de 4 kg en su soporte sobre las barras portaequipajes y utiliza la correa con trinquete que incluye para fijarla en su sitio.

## ESPECIFICACIONES

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| PESO               | 1 kg                      |
| MATERIAL           | Acero dulce               |
| CAPACIDAD DE CARGA | Bombona de gas de 4 kg    |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T               |
| CONTENIDO          | Soporte metálico + correa |

# CABLE DE BLOQUEO DE SEGURIDAD

Con la cantidad de equipos que puedes almacenar en el techo, tienes que cuidar de que todo lo que quede a la vista cuando aparques esté bien asegurado. Pasa este cable forrado de plástico por encima, a través o debajo del objeto que cargues para fijarlo en su sitio.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 0,5 kg                                      |
| MATERIAL           | Cable de acero trenzado forrado de plástico |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                 |

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

Bombona de gas no incluida.



**SIGUE AVANZANDO**

# PORTATABLAS DE SURF

Cuando te invocan el viento y el oleaje, coge tu tabla de surf y cárgala cómodamente en las barras portaequipajes de tu Grenadier. Da igual el tipo de tabla que lleves, siempre disfrutarás de una visión despejada de tu vehículo sin sacrificar espacio del interior. Puede llevar una tabla de paddleboard también. Incluye dos correas de 3,5 metros. Es fácil de poner y de quitar con un diseño de alta seguridad. Puedes llevar una tabla en un soporte, y dos soportes uno al lado del otro.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 0,5 kg  |
| MATERIAL           | Exterior de nailon, interior de espuma troquelada |
| CAPACIDAD DE CARGA | Una tabla de surf                                 |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Correas en los listones transversales             |
| CONTENIDO          | 2 protectores + 2 correas                         |

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**

# SOPORTES PLANOS Y LATERALES PARA PLANCHAS DE DESATASCO

¿Vas a llegar a lo más hondo y quieres disponer de más tracción? Te vendrán bien unas planchas de desatasco para salir de un apuro. Fija una o dos planchas de desatasco cómodamente en los soportes planos o en los laterales.

## ESPECIFICACIONES DEL SOPORTE LATERAL (EN LA IMAGEN PRINCIPAL)

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 2,2 kg   |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática  |
| CAPACIDAD DE CARGA | Hasta dos planchas de desatasco (se pueden colocar hasta cuatro si se usa en combinación con el soporte plano) |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T  |
| CONTENIDO          | 2 soportes   |

## ESPECIFICACIONES DEL SOPORTE PLANO

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 1,7 kg  |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática |
| CAPACIDAD DE CARGA | Almacena hasta 4 x Maxtrax, o 2 x Tred            |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                       |
| CONTENIDO          | 2 soportes  |

No se incluyen las planchas de desatasco.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

Soportes laterales solo para su uso todoterreno.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**

# PALA DE GRAN RESISTENCIA

Esta herramienta es versátil y compacta. Además, está hecha de acero de alto carbono para ofrecer una máxima dureza, con una capa de zinc que garantiza una vida útil extremadamente larga. Es la pala que no puede faltarles a los aventureros que quieren ir más lejos. Con un diseño de Rhino-Rack, podrás llevarla en la abrazadera de herramientas.

## ESPECIFICACIONES

|           |   |
|-----------|---|
| PESO      | 3 kg  |
| MATERIAL  | Acero al carbono galvanizado con recubrimiento de pintura electrostática de gran resistencia y mango de fibra de vidrio |
| CONTENIDO | 1 pala de gran resistencia  |

## ABRAZADERA DE HERRAMIENTAS

Fija tu hacha, tu pala, tu remo de kayak o de SUP, o cualquier otra herramienta que tenga un asa de entre 10 y 50 mm de diámetro en las barras portaequipajes longitudinales o transversales. Estas dos abrazaderas se cierran con un mecanismo de resorte que permite un bloqueo y desbloqueo rápidos, y son de fácil acceso cuando el trayecto se complica.

## ESPECIFICACIONES

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 0,3 kg   |
| MATERIAL           | Aluminio con recubrimiento de pintura electrostática |
| CAPACIDAD DE CARGA | 8 kg   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T  |
| CONTENIDO          | 2 abrazaderas de herramientas                        |

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

Sistemas de fijación no incluidos (pernos y cinchas), se venden por separado.



**SIGUE AVANZANDO**

# BARRAS PORTAEQUIPAJES TRANSVERSALES

Estas dos barras portaequipajes transversales de aluminio de peso ligero con base de acero han sido fabricadas por Rhino-Rack especialmente para el Grenadier. Fija tu portabicicletas, tu soporte de kayak, el cofre o cualquier otro equipo en los 1.700 mm de anchura completa de las barras portaequipajes transversales. Se pueden colocar cómodamente en cualquier punto del techo.

## ESPECIFICACIONES

|  |  |
|--|--|
| PESO                                   | 14 kg  |
| ANCHO                                  | 1.700 mm   |
| MATERIAL                               | Barras transversales: Aluminio 6063-T6 con recubrimiento de pintura electrostática<br>Base: Acero inoxidable 304 con recubrimiento de pintura electrostática |
| COLOR                                  | Negro  |
| CAPACIDAD DE CARGA (DINÁMICA/ESTÁTICA) | 75 kg (zona todoterreno) y 95 kg (en carretera)/375 kg   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN                     | 2 en cada lado en la canaleta  |
| SISTEMA DE SOPORTE DE ACCESORIOS       | Ranura en T en los cuatro lados de cada barra transversal  |
| ALTURA DEL VEHÍCULO                    | 2.140 mm (90 mm adicionales) con las barras portaequipajes transversales   |

Las barras portaequipajes trasversales han sido diseñadas y fabricadas por Rhino-Rack para INEOS Automotive. Además, se ha comprobado su calidad durante las pruebas del Grenadier.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La disponibilidad de la barra para choques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**



# COFRE

Guarda tu equipaje y tus herramientas en el techo de tu Grenadier con el cofre impermeable con cerradura. Fíjalo cómodamente en las barras portaequipajes transversales con cuatro abrazaderas de bloqueo que se aprietan hasta ajustarse. Además, puedes cargar objetos en su interior desde los dos laterales del vehículo. Luego, solo tienes que cerrarlo y ponerte en marcha.

## ESPECIFICACIONES

|                    |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| PESO               | 18 kg                                 |
| MATERIAL           | ABS y acrilonitrilo estireno acrilato |
| CAPACIDAD DE CARGA | 75 kg                                 |
| VOLUMEN            | 440 l                                 |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                           |
| CONTENIDO          | 1 cofre + 2 llaves                    |



Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios con una capacidad mayor a la prevista.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



 **SIGUE AVANZANDO** 

# SOPORTES DE KAYAK

Puedes llevar tu kayak de forma segura en el techo con uno de nuestros soportes. El soporte de posición inclinada fija un kayak sobre su lateral, de modo que dispones de más espacio en el techo para otros accesorios o para otro soporte. Y el soporte de apoyos permite llevar un único kayak o una canoa en una posición plana y más baja sobre el techo.

## ESPECIFICACIONES: SOPORTE DE APOYOS

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 2,3 kg   |
| MATERIAL           | Nailon reforzado con fibra de carbono y Santoprene |
| CAPACIDAD DE CARGA | Una embarcación de hasta 60 kg                     |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T  |
| CONTENIDO          | 4 apoyos + 4 correas                               |

## ESPECIFICACIONES: SOPORTE DE POSICIÓN INCLINADA

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 4,9 kg   |
| MATERIAL           | Acero con recubrimiento de pintura electrostática y neopreno, con propiedades anticorrosivas |
| CAPACIDAD DE CARGA | Una embarcación de hasta 45 kg   |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T  |
| CONTENIDO          | 2 soportes de posición inclinada + 4 correas   |



No se incluye el kayak.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO

# PORTABICICLETAS

Está hecha de aluminio de peso ligero y es compatible con ruedas de 20 a 29". Solo tienes que sujetarlo con las correas y bloquear la horquilla delantera con la barra protectora. A continuación, usa el cable de bloqueo para asegurar aún más la bicicleta. Puedes poner hasta tres portabicicletas en el techo. Con su mecanismo de desbloqueo rápido, no tardarás nada en ponerte en marcha.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 7,5 kg                                      |
| MATERIAL           | Fundición de aluminio de gran calidad       |
| VOLUMEN            | 1 bicicleta de ruedas de hasta 29"          |
| CAPACIDAD DE CARGA | 1 bicicleta de hasta 21 kg                  |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                 |
| CONTENIDO          | 1 soporte + 2 llaves + 1 cable de seguridad |

No se incluye la bicicleta.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO

# PORTAESQUÍ Y PORTATABLAS DE SNOWBOARD

¿Vas a la montaña a disfrutar de un día de sol después de una nevada? Fija tus esquís y tus tablas de snowboard en el techo con este soporte con cerradura. Se pueden colocar hasta cuatro pares de esquís o dos tablas de snowboard, con un mecanismo de bloqueo y desbloqueo tan sencillo que se puede utilizar con guantes.

## ESPECIFICACIONES

|                    |  |
|--------------------|--|
| PESO               | 2,5 kg                                       |
| MATERIAL           | Aluminio recubierto y goma plástica          |
| CAPACIDAD DE CARGA | 4 pares de esquís o<br>2 tablas de snowboard |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                                  |
| CONTENIDO          | 2 soportes de esquís + 2 llaves              |



No se incluye la tabla de snowboard.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



**SIGUE AVANZANDO**

# SOPORTE DE CARGA AJUSTABLE

¿Tienes que transportar madera, escaleras o cualquier otro objeto alargado? Coloca los dos soportes de carga en las ranuras de las barras portaequipajes transversales, ajústalos y fija su posición con su mecanismo de desbloqueo rápido.

## ESPECIFICACIONES

|                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| PESO               | 0,5 kg                               |
| MATERIAL           | Nailon reforzado con fibra de vidrio |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T                          |
| CONTENIDO          | 2 soportes                           |

# CINCHAS DE CARGA

Fija tus equipos en las barras portaequipajes longitudinales o transversales de forma segura con estas prácticas cinchas de amarre. Con sus 5,5 metros, cuentan con una longitud más que suficiente para fijar de forma segura hasta los objetos de mayores dimensiones. Las hebillas, además, tienen protecciones para que no se dañe el techo ni la carga.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 0,5 kg  |
| MATERIAL           | Cincha de polipropileno/protector de la hebilla de goma termoplástica vulcanizada |
| CAPACIDAD DE CARGA | 225 kg  |
| CONTENIDO          | 2 x cinchas Rapid de 5,5 m  |

El soporte de carga ajustable y las correas de carga se venden por separado.

No se incluye la escalera.

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.



## SIGUE AVANZANDO

# ANILLAS DE TECHO

¿Necesitas puntos de amarre adicionales para fijar más herramientas y objetos de carga? Puedes poner estas cuatro anillas de acero galvanizado en cualquier punto a lo largo de las barras portaequipajes longitudinales o transversales, y fijarlas mediante un sencillo y rápido mecanismo que se gira hasta que se bloquean.

## ESPECIFICACIONES

|                    |   |
|--------------------|---|
| PESO               | 1 kg  |
| MATERIAL           | Base: Acero galvanizado<br>Anillas: Acero galvanizado con recubrimiento de pintura electrostática |
| PUNTOS DE FIJACIÓN | Ranura en T   |
| CONTENIDO          | 4 anillas   |

Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.



**SIGUE AVANZANDO**

# COMPATIBILIDAD CON ACCESORIOS



## BARRAS PORTAEQUIPAJES TRANSVERSALES

COFRE

SOPORTE DE KAYAK, APOYOS

SOPORTE DE KAYAK DE TECHO,  
POSICIÓN INCLINADA

PORTABICICLETAS

PORTAESQUÍ Y PORTATABLAS DE  
SNOWBOARD

SOPORTE DE LUZ DE TRABAJO\*

SOPORTE DE ANTENA PLEGABLE\*

CABLE DE BLOQUEO DE  
SEGURIDAD\*

ANILLAS DE TECHO\*

CINCHAS DE CARGA\*

TOLDO LATERAL BATWING\*

SOPORTE DE CARGA AJUSTABLE\*

ABRAZADERA DE HERRAMIENTAS\*

## BARRAS PORTAEQUIPAJES

SOPORTE DE LA RUEDA DE REPUESTO

SOPORTE DE BOMBONA DE GAS

SOPORTE DE MONTAJE DE HI-LIFT JACK

SOPORTE DE BIDÓN

SOPORTES DE ESCUADRA DE CARGA

PORTATABLAS DE SURF

SOPORTES PLANOS PARA PLANCHAS DE  
DESATASCO

SOPORTES LATERALES PARA PLANCHAS DE  
DESATASCO

ABRAZADERA DE HERRAMIENTAS\*

ROTOPAX™ MOUNTING  
BRACKET FITTING KIT

KIT DE FIJACIÓN DEL SOPORTE  
ROTOPAX™

SOPORTE DE LUZ DE TRABAJO\*

SOPORTE DE ANTENA  
PLEGABLE\*

CABLE DE BLOQUEO DE  
SEGURIDAD\*

ANILLAS DE TECHO\*

CINCHAS DE CARGA\*

TOLDO LATERAL BATWING\*

SOPORTE DE CARGA AJUSTABLE\*



\* Accesorios compatibles con las barras portaequipajes tanto longitudinales como las trasversales.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.

 **SIGUE AVANZANDO** 

# COMPRA

Si quieres equipar tu Grenadier para que haga el trabajo que quieras, necesitarás los accesorios adecuados. No te preocupes, puedes hacerlo en nuestro **configurador online**. Aquí encontrarás toda la información que necesitas de nuestros accesorios. También sus instrucciones de instalación y sus especificaciones técnicas.

# GARANTÍA

Cada Grenadier se define ante todo por su durabilidad y su fiabilidad. Y lo mismo ocurre con cada uno de sus accesorios. Además, su calidad ha sido evaluada también en los 1,8 millones de kilómetros recorridos durante las pruebas, así que tenemos confianza absoluta en sus capacidades y su calidad. Es por eso que todos cuentan con una garantía completa de tres años.

# INSTALACIÓN

Habrás veces en las que tengas que reparar un accesorio, quitarlo o volverlo a colocar, y todo sobre la marcha. Por eso, han sido desarrollados para que sean fáciles de instalar y hemos elaborado unas instrucciones muy sencillas para su instalación.



La disponibilidad de la barra parachoques y las barras protectoras laterales puede variar según la región.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.

## SIGUE AVANZANDO



# EXTERIOR

| ACCESORIO                            | DESCRIPCIÓN  | INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES   | NÚMERO DE PIEZA | NOTAS  |
|--------------------------------------|--|--|-----------------|--|
| <b>Estribos laterales</b>            | Mejora la accesibilidad al habitáculo y proporciona protección adicional en zonas todoterreno. Cuenta con puntos de apoyo antideslizantes y se puede usar para acceder más cómodamente a cualquier punto de la zona de carga en el techo. Capacidad de carga: 300 kg en cada lado (estática).  | Estribo lateral izquierdo con dispositivos de fijación incluidos<br>Estribo lateral derecho con dispositivos de fijación incluidos       | GRA-0A82-000590 | No compatibles con los deslizadores de roca.   |
| <b>Deslizadores de roca</b>          | Protección adicional de la carrocería y del chasis de tu vehículo. Estos deslizadores de roca, hechos de acero con recubrimiento de pintura electrostática de alta resistencia, sirven también como puntos de anclaje de un Hi-Lift Jack. Capacidad de carga: 2.000 kg desde los bajos.  | Deslizador de roca izquierdo con dispositivos de fijación incluidos<br>Deslizador de roca derecho con dispositivos de fijación incluidos | GRA-0B06-031250 | No compatibles con los estribos laterales.   |
| <b>Barra de luces LED</b>            | Mejora la iluminación en conducción por zonas todoterreno complicadas. Se instala cómodamente en las barras portaequipajes longitudinales o transversales y se conecta al equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad. 17.640 lúmenes.  | Barra de luces LED con dispositivos de fijación y cubierta incluidos   | GRA-0A71-010730 | Solo para su uso todoterreno.<br>Se necesita el equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad.  |
| <b>Prefiltro ciclónico</b>           | Impide que llegue polvo y suciedad al motor haciendo que el aire gire para proporcionar una capa adicional de filtrado a la toma de aire elevada. De esta forma, el caudal de aire que llega al motor está más limpio.   | Prefiltro ciclónico<br>Adaptador de la toma de aire elevada con dispositivos de fijación incluidos                                       | GRA-0B14-018190 | Se necesita la toma de aire elevada opcional.  |
| <b>Tuerca antirrobo de la rueda</b>  | Asegura tus ruedas con este juego completo para las cuatro ruedas, y también para la de repuesto. Es compatible con todas las ruedas de INEOS y con la caja de almacenamiento en la rueda de repuesto con cierre.  | Juego de tuercas antirrobo de las ruedas plateadas (x 5) con llave incluida  | GRA-0A91-001210 | Disponible también como equipamiento opcional.   |
| <b>Cabestrante trasero extraíble</b> | Cabestrante RED de autorrecuperación extraíble que se instala en la conexión trasera del remolque vertical opcional y se conecta al equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad. Es portátil, así que pueden usarlo cómodamente diferentes vehículos de una misma flota.  | Cabestrante trasero extraíble<br>Kit de instalación de remolque  | GRA-0B11-018180 | Solo para su uso todoterreno.<br>Se necesita el equipo opcional de preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad.<br>Se necesita la conexión de remolque trasera opcional. |
| <b>Kit de recuperación</b>           | El kit de recuperación de Red Winches incluye herramientas de gran utilidad para mejorar el rendimiento del cabestrante, a la vez que eleva la seguridad y la protección. Contenido:<br>1 x polea de aleación con carga de rotura mínima 240 kN/24.473 kg<br>2 x grilletes 4 t (certificación CE)<br>2 x grilletes blandos sintéticos con carga de rotura mínima 12.000 kg/12 t<br>1 x eslinga de recuperación de cincha de 4 m, 12.000 kg/12 t<br>1 x eslinga de recuperación de cincha de 6 m, 11.000 kg/11 t<br>1 x eslinga sin fin 11.000 kg/11 t (fabricada según estándar BSEN1492-1 con coeficiente de seguridad 7:1)<br>1 x par de guantes<br>1 x bolsa cilíndrica de lona de 24 l | Kit de recuperación  | GRA-0B12-001290 |  |

**SIGUE AVANZANDO**

# INTERIOR

| ACCESORIO                                      | DESCRIPCIÓN   | INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES  | NÚMERO DE PIEZA                    | NOTAS  |
|--|---|---|------------------------------------|--|
| <b>Fundas de los asientos</b>                  | Protege los asientos del agua, el barro y los daños de los rayos ultravioleta, así como del desgaste general provocado por los pasajeros y las mascotas. Compatibles con airbag.  | Fundas de los asientos de gran resistencia, delanteros<br>Fundas de los asientos de gran resistencia, segunda fila                          | GRA-0A65-001120<br>GRA-0A65-001130 |  |
| <b>Alfombrillas de goma</b>                    | Su diseño de bordes elevados protege el suelo del agua, la arena o la suciedad. Son perfectas para cualquier condición meteorológica.   | Juego de alfombrillas de goma, vehículos con volante a la izquierda<br>Juego de alfombrillas de goma, vehículos con volante a la derecha    | GRA-0A63-001100<br>GRA-0A64-001110 |  |
| <b>Alfombrillas</b>                            | Da un toque más elegante al interior de tu vehículo con estas alfombrillas que, a su vez, protegen el acabado del suelo del desgaste y la suciedad.   | Juego de alfombras de moqueta, vehículos con volante a la izquierda<br>Juego de alfombrillas de moqueta, vehículos con volante a la derecha | GRA-0A61-001080<br>GRA-0A62-001090 | Disponible también como equipamiento opcional.   |
| <b>Mesa del portón</b>                         | Se instala en la puerta ancha del portón. Ofrece dos usos posibles: como mesa cuando se despliega o como panel para fijar herramientas en su posición vertical. Capacidad de carga: 30 kg (estática) y 10 kg (dinámica).                        | Mesa del portón con dispositivos de fijación incluidos  | GRA-0A34-001000                    |  |
| <b>Barrera de carga</b>                        | Eleva la seguridad del interior del vehículo, ya que mantiene los animales y otros objetos separados del conductor y los pasajeros.   | Barrera de carga, incluidos dispositivos de sujeción  | GRA-0A41-001030                    | No es compatible con la red divisora del espacio de carga.   |
| <b>Separador de espacio de carga</b>           | Para mayor seguridad en tus trayectos, puedes dividir el espacio de carga en dos zonas independientes y colocar en ellas tus mascotas, objetos, la compra o tu equipaje.  | Separador de espacio de carga de altura completa con los dispositivos de fijación incluidos   | GRA-0A41-022610                    | Se necesita la barrera de carga utilitaria de media altura.<br>No es compatible con el sistema de gestión de la carga. |
| <b>Sistema de gestión de la carga</b>          | Se engancha a las barras interiores utilitarias para darle al espacio de carga una mayor flexibilidad con la que compartimentar y fijar todos los objetos que lleves. Es la forma de transporte más segura tanto para tus equipos como para ti. | Sistema de gestión de la carga con dispositivos de fijación incluidos   | GRA-0A42-001050                    | Se necesitan las barras interiores utilitarias opcionales.   |
| <b>Organizador del equipaje</b>                | Está hecho de un material de gran resistencia con laterales sólidos. Es perfecto para llevar de forma organizada comida, juguetes, equipos deportivos, herramientas o muchos otros artículos. Se pliega y tiene una capacidad de 45 litros.     | Organizador del equipaje  | GRA-0A36-001020                    |  |
| <b>Red divisora del espacio de carga</b>       | Es una forma sencilla y práctica de proteger a los pasajeros de los artículos en el espacio de carga, ya que impide que entren en el habitáculo delantero. Es ligera y fácil de instalar.   | Red divisora del espacio de carga con dispositivos de fijación incluidos  | GRA-0A41-001450                    | No es compatible con la barrera de carga.  |
| <b>Red de almacenamiento</b>                   | Fija objetos y equipaje para que no se muevan en el espacio de carga en los trayectos. Elástica y fácil de fijar a las anillas de amarre del espacio de carga o a las anillas de amarre de desbloqueo rápido.                                   | Red de almacenamiento   | GRA-0A52-001070                    |  |
| <b>Anillas de amarre de desenganche rápido</b> | Fija el equipaje o cualquier otro objeto que transportes de forma segura en las barras interiores utilitarias o en el cinturón de herramientas exterior.  | Anillas de amarre de desenganche rápido   | GRA-0A54-001400                    |  |

**SIGUE AVANZANDO**

# TECHO

| ACCESORIO  | DESCRIPCIÓN   | INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES   | NÚMERO DE PIEZA | NOTAS   |
|--|---|--|-----------------|---|
| <b>Barras portaequipajes</b>                           | Fija en el techo la carga que lleves, desde tu equipaje, hasta soportes de bicicletas, canoas, kayaks, esquís, etc., y disfruta así de mayor espacio dentro del habitáculo. Capacidad de carga: 90 kg (dinámica) y 360 kg (estática). | Plataforma de longitud completa<br>Kit de fijación                                     | GRA-0A01-018160 |   |
| <b>Barras portaequipajes transversales</b>             | Barras de peso ligero para llevar carga o herramientas en el techo. Capacidad de carga: 75 kg (dinámica) y 375 kg (estática).   | Barras portaequipajes trasversales<br>Kit de fijación                                  | GRA-0A02-018170 |   |
| <b>Portabicicletas</b>                                 | Fija y lleva bicicletas de forma segura y cómoda en el techo de tu vehículo sin tener que desmontarlas. Compatible con fat bikes, bicicletas de niños, mountain bikes y bicis de carretera.   | Portabicicletas de techo con dispositivos de fijación incluidos                        | GRA-0A11-000960 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Apoyos de soporte de kayak</b>                      | Te permite cargar y llevar cómodamente un kayak de forma segura en el techo del vehículo fijándolo a dos apoyos delanteros y dos traseros.  | Apoyos de soporte de kayak de techo con dispositivos de fijación incluidos             | GRA-0A14-001440 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Soporte de kayak de techo en posición inclinada</b> | Lleva un kayak en posición inclinada o dos en posición vertical sobre el techo de forma segura.   | Soporte de kayak de techo en posición inclinada con dispositivos de fijación incluidos | GRA-0A14-001430 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Portaesquí y portatablas de snowboard</b>           | Lleva cuatro pares de esquís o dos tablas de snowboard en el techo de tu vehículo.  | Portaesquí y portatablas de snowboard con dispositivos de fijación incluidos           | GRA-0A13-000980 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Cofre</b>   | Guarda tu equipaje o tus equipos en un contenedor impermeable en el techo de tu vehículo para liberar espacio del habitáculo.   | Cofre de techo con dispositivos de fijación incluidos                                  | GRA-0A22-001580 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Soporte de carga ajustable</b>                      | Transporta y guarda de forma segura cargas pesadas, como madera, escaleras, canoas, entre muchas otras cosas, en las barras portaequipajes longitudinales o trasversales.   | Soporte de carga ajustable de techo con dispositivos de fijación incluidos             | GRA-0A51-001530 | Se necesitan las barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                  |
| <b>Toldo lateral Batwing</b>                           | Este modelo de toldo Batwing se instala en el lateral de las barras portaequipajes y se despliega 270° para darte sombra y protegerte de las inclemencias.  | Toldo lateral Batwing con dispositivos de fijación incluidos                           | GRA-0B25-001310 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack. |
| <b>Portatablas de surf</b>                             | Lleva cualquier tipo de tabla de surf en el techo de tu vehículo manteniendo una visión despejada de la parte trasera y lateral de tu Grenadier mientras conduces. Incluye cinchas.   | Portatablas de surf de techo   | GRA-0A12-000970 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                 |
| <b>Abrazadera de herramientas</b>                      | Fija un hacha o una pala en un punto de acceso fácil y seguro en las barras portaequipajes de tu vehículo.  | Abrazadera de herramientas con dispositivos de fijación incluidos                      | GRA-0A16-001600 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack. |
| <b>Soporte de Hi-Lift Jack</b>                         | La forma más segura de llevar un Hi-Lift Jack es fijándolo a las barras portaequipajes.   | Soporte de Hi-Lift Jack con dispositivos de fijación incluidos                         | GRA-0B31-001320 | Se necesita barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                       |
| <b>Soportes laterales para planchas de desatasco</b>   | Fija las planchas de desatasco en el lateral de las barras portaequipajes para liberar espacio del habitáculo y de las barras portaequipajes.   | Soportes laterales para planchas de desatasco con dispositivos de fijación incluidos   | GRA-0B13-001480 | Se necesita barras portaequipajes transversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.                       |

**SIGUE AVANZANDO**

# TECHO

| ACCESORIO   | DESCRIPCIÓN   | INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES  | NÚMERO DE PIEZA | NOTAS  |
|---|---|---|-----------------|--|
| <b>Soportes planos para planchas de desatasco</b> | Fija las planchas de desatasco en las barras portaequipajes de tu vehículo para liberar espacio en el habitáculo.   | Soportes planos para planchas de desatasco con dispositivos de fijación incluidos | GRA-0B13-001470 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.  |
| <b>Kit de fijación del soporte RotopaX™</b>       | Fija bidones de RotopaX™ (de 18 kg máx.) en las barras portaequipajes.  | Kit de fijación de soporte RotopaX™   | GRA-0A55-001560 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. No se incluyen el bidón de RotopaX™ ni el soporte de RotopaX™. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |
| <b>Soporte de la rueda de repuesto</b>            | Lleva una rueda de repuesto en las barras portaequipajes de forma segura.   | Soporte de la rueda de repuesto con dispositivos de fijación incluidos            | GRA-0A93-001590 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.  |
| <b>Soporte de bidón</b>                           | Fija y transporta de forma segura un bidón (de 10 o 20 litros) en las barras portaequipajes.  | Soporte de bidón con dispositivos de fijación incluidos                           | GRA-0B23-001460 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.  |
| <b>Soporte de bombona de gas</b>                  | Transporta diferentes bombonas de gas o de propano (4 kg) en las barras portaequipajes de forma sencilla y segura.  | Soporte de bombona de gas con dispositivos de fijación incluidos                  | GRA-0B22-001300 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.  |
| <b>Anillas de techo</b>                           | Fija tus herramientas, tu equipaje o cualquier otra carga en las barras portaequipajes longitudinales o trasversales.   | Anillas de techo (x 4)  | GRA-0A54-001540 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y trasversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |
| <b>Cinchas de carga</b>                           | Con estas dos cinchas de 5,5 metros, puedes fijar tus equipos o cargas de grandes dimensiones en las barras portaequipajes longitudinales, en las trasversales o en el interior de tu vehículo. | Cinchas de carga (x 2)  | GRA-0A51-001060 | Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |
| <b>Soportes de escuadra de carga</b>              | Fija en el techo de forma segura cualquier contenedor rígido cuadrado, como neveras, recipientes de almacenamiento o cajas de herramientas.   | Soportes de escuadra de carga con dispositivos de fijación incluidos              | GRA-0A16-001510 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.  |
| <b>Cable de bloqueo de seguridad</b>              | Asegura los objetos en el techo de tu vehículo para mayor seguridad y tranquilidad.   | Cable de bloqueo de seguridad con dispositivos de fijación incluidos              | GRA-0A54-001550 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y trasversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |
| <b>Soporte de luz de trabajo</b>                  | Coloca pequeñas luces de trabajo o focos en el techo de tu vehículo.  | Soporte de luz de trabajo con dispositivos de fijación incluidos                  | GRA-0A72-001490 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y trasversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack. Preparación eléctrica y panel de interruptores auxiliares de alta capacidad (opcionales). |
| <b>Soporte de antena plegable</b>                 | Este soporte versátil, que se puede girar 180°, es perfecto para instalar antenas, banderines, luces LED pequeñas o focos en las barras portaequipajes longitudinales o trasversales.           | Soporte de antena plegable con dispositivos de fijación incluidos                 | GRA-0A04-001420 | Se necesitan las barras portaequipajes longitudinales y trasversales. Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |
| <b>Pala de gran resistencia</b>                   | Pala de acero de alto carbono galvanizado de gran resistencia.  | Pala de gran resistencia  | GRA-0B32-001520 | Diseñado y fabricado por Rhino-Rack.   |

**SIGUE AVANZANDO**



Las representaciones escritas o visuales (incluidos colores y fotografías) del vehículo y/o los accesorios en este catálogo son meramente ilustrativas, pueden diferir de los modelos de producción y están sujetas a cambios sin previo aviso.

No se debe superar la carga máxima del techo del vehículo que se indica en el Manual del Propietario. La carga total del techo incluye: el peso de los accesorios del techo, el peso de las barras portaequipajes longitudinales o transversales y el peso del contenido en los accesorios del techo.

No se ha completado el desarrollo del Grenadier, por lo que INEOS Automotive podría actualizar la oferta del producto, lo que incluye las especificaciones, el equipamiento opcional y los accesorios. Por tanto, las especificaciones, el equipamiento opcional y los accesorios que se recogen en este catálogo de los accesorios no son finales ni definitivos. Toda la información que se incluye debe ser considerada como una mera orientación, ya que puede que no refleje las especificaciones ni disponibilidad actuales. La información proporcionada no constituye una oferta de venta de ningún vehículo concreto con un precio o especificación concretos. Consulta tu Retail Partner más cercano para obtener más información.

Las características opcionales, los accesorios y su disponibilidad pueden variar según el vehículo (clasificación del vehículo y sistema de propulsión) y el país, y pueden necesitar la instalación de otras características para equiparlas. Es posible que algunas características de serie sean sustituidas cuando se configure un vehículo o se seleccione un nivel de acabado. Ponte en contacto con tu Retail Partner para obtener más información o configurar tu vehículo online. Los periodos de garantía que ofrece INEOS para ciertas características pueden estar limitados y variar en los plazos. Consulta las condiciones de garantía de fabricantes de INEOS Automotive para obtener información sobre las variaciones y excepciones.

Otros equipos opcionales que se ofrezcan para el vehículo podrían afectar al rendimiento, las emisiones, las dimensiones exteriores y la geometría dentro y fuera del asfalto. Si se cargan equipos en el techo, las características de maniobrabilidad del vehículo podrían verse afectadas, por lo que los usuarios no deben cargar el vehículo, el equipamiento opcional ni los accesorios (ni ninguna parte de los mismos) con una capacidad mayor a la prevista.

Una conducción todoterreno y el uso de equipos relacionados (incluidos equipos opcionales y accesorios) requieren amplia formación y experiencia. Un uso incorrecto del vehículo o de otros equipos podría poner en riesgo la seguridad, y resultar en daños materiales y/o lesiones a los usuarios y/u otras personas. El usuario es responsable de comprobar el vehículo, los equipos, la ruta y las condiciones del trayecto antes de usar el vehículo. Consulte el manual del propietario, el manual o las instrucciones correspondientes a los accesorios o su Retail Partner más cercano para obtener más información.

La opción de cinturón de herramienta tiene un uso limitado en carretera que depende de la legislación local.

Utiliza las características de a bordo solo cuando sea seguro. Las distracciones al volante pueden provocar la pérdida del control del vehículo, daños materiales, lesiones o la muerte. Cumple siempre la legislación local y los límites de velocidad.

La cubierta del vehículo de la imagen no está a la venta.

---

Créditos de las imágenes (por orden de aparición):

Jordi Roots, conductor profesional

Peanut Birchenough-Dwyer, la chica de oro de INEOS Grenadier

María Rudkin, responsable de campaña de INEOS Grenadier

Samara Cardenas, experta en accesorios de INEOS Grenadier

Joshua Read, responsable del Módulo de accesorios de INEOS Grenadier

Mark Wilson, ingeniero de soporte técnico de INEOS Grenadier

Claire Birchenough-Dwyer, directora de Comunicaciones de la marca de INEOS Grenadier

Luis Ramos Martín, director de Posventa regional de INEOS Grenadier, Iberia

Eros Albarran, productor