



# VICTOR REINZ®

Sealing Products



**Séllalo!**



**VICTOR REINZ®**

Sealing Products

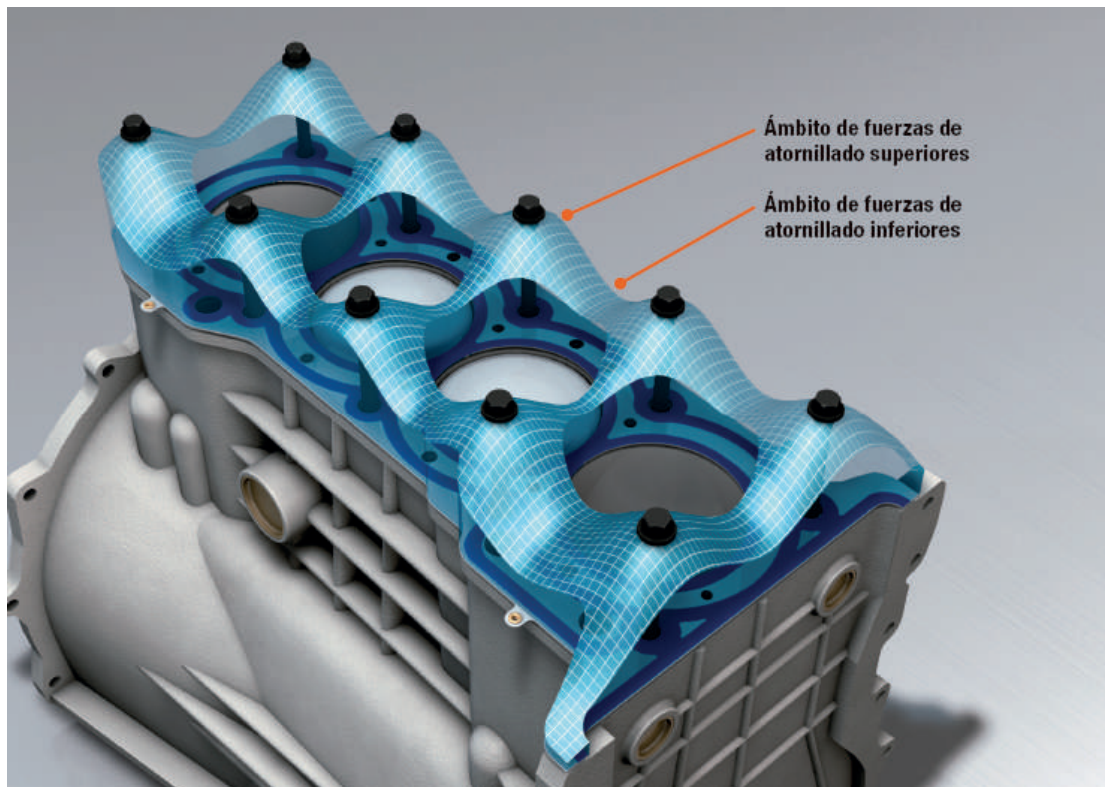


# VICTOR REINZ®

*Sealing Products*

## Tornillos

Confíe en los especialistas de VICTOR REINZ®. Los tornillos de culata garantizan tanto una unión segura como un posterior desmontaje. Esto no significa que pueda utilizarse el mismo tornillo. Sustituya siempre y sistemáticamente los tornillos de culata antiguos por nuevos cuando monte de nuevo la culata. Como resultado, conseguiremos un sellado entre las superficies para una unión segura. Utilice exclusivamente tornillos de culata de fabricantes de calidad. Los tornillos de culata de VICTOR REINZ® cumplen los requisitos de los fabricantes y están óptimamente adaptados a nuestros juegos de juntas. Por supuesto, suministramos las instrucciones de apriete con ellos.



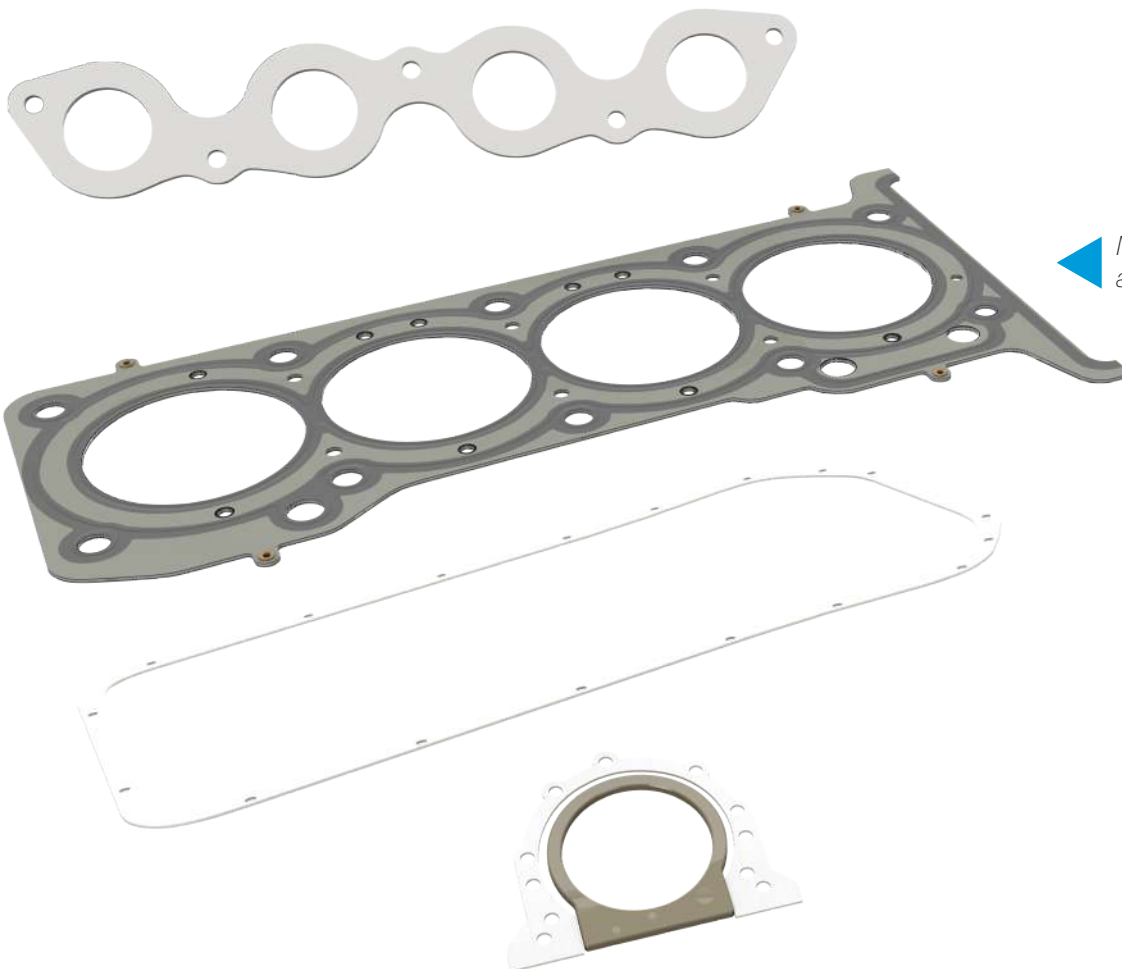


# VICTOR REINZ®

Sealing Products

## Juntas de culata Multiláminas

Constan de entre dos y cinco láminas de acero tipo muelle o de acero al carbono, que se apilan para formar una junta de culata de varias capas de acero. Para conseguir un sellado seguro frente a los gases y otros medios, se practican corrugados en las cámaras de combustión y en los pasos de refrigerante y aceite que aumentan la presión local (macrosellado), y los refuerzos de elastómeros totales o parciales mejoran adicionalmente el efecto de sellado (microsellado).



▶ Mayor potencial de sellado con acero multiláminas Victor Reinz®

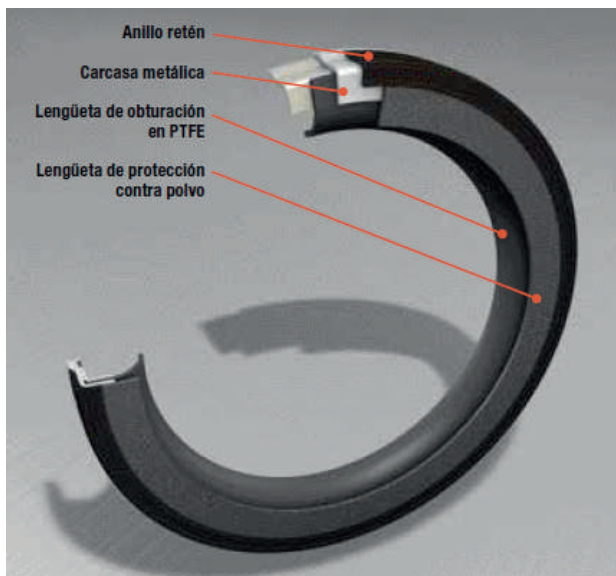


# VICTOR REINZ®

Sealing Products

## Sellos

Siempre que sea posible, al sustituir retenes convencionales se recomienda utilizar los nuevos anillos retenes con labio de PTFE. VICTOR REINZ ofrece toda una completa gama de productos de nueva generación con anillos retén en PTFE. En nuestros actuales catálogos de producto encontrarán un listado de los retenes en PTFE.



Las excelentes características térmicas del material con una resistencia de  $-130\text{ }^{\circ}\text{C}$  a  $+200\text{ }^{\circ}\text{C}$  no tienen comparación. El PTFE ofrece, además, una resistencia química muy alta y bajas fuerzas de desprendimiento tras tiempos de paro.

Anillo retén integrado



Forma especial de anillo retén integrado Los retenes integrados reducen los tiempos de producción en la fabricación de motores en serie, ya que sólo se monta una pieza, se reduce el tiempo de montaje y las posibles faltas de estanqueidad en aproximadamente un tercio. También al sustituir el retén en el cigüeñal se puede ahorrar bastante tiempo.





# VICTOR REINZ®

Sealing Products

## Sellantes

**REINZOSIL** es un sellador de silicio de endurecimiento rápido, elástico permanente y sin solventes para sellar superficies planas donde hay un espacio de sellado (también se puede aplicar a componentes ensamblados).

**REINZOSIL-t** es la versión transparente de REINZOSIL.  
No se agrieta bajo presión

**REINZOPLAST** es un sellador de poliuretano sin solventes, permanentemente plástico, no endurecedor y de alta viscosidad, para empaques de sellado altamente estresadas sin un espacio de sellado, como las empaquetaduras que están sujetas a vibraciones.



◀ **Sellantes**



# VICTOR REINZ®

Sealing Products

## Sellos para vástago de válvula

Al igual que con los retenedores, VICTOR REINZ® ofrece toda la línea de sellos de vástago de válvula.



Desde sellos de vástago de válvula única diseñados como manguitos en una amplia gama de materiales hasta sellos de vástago de válvula integrados. Con este diseño, el sello y el asiento del resorte de la válvula se combinan en un solo componente. Después de la instalación, el sello del vástago de la válvula se fija de manera fácil y segura en el motor mediante el resorte de la válvula.

## Kits de montaje para Turbocompresor

Los kits complementarios para turbocompresores VICTOR REINZ son la solución perfecta.

Kits complementarios completos, que contienen los empaques y piezas de repuesto, ellos garantizan resultados eficientes y profesionales.

La probada experiencia en empaques en Dana, combinada con la experiencia de los expertos líderes en turbocompresores, establece nuevos estándares para los kits complementarios de turbocompresores con la calidad original de VICTOR REINZ.

Kits de montaje de turbocompresor VICTOR REINZ: individual, completo y seguro.





## **SPICER®**

*Drivetrain Products*

Ejes

Árboles de accionamiento

Transmisiones 4x4

Componentes de Cardán

## **VICTOR REINZ®**

*Sealing Products*

Juntas

Módulos de caperuzas de válvula

Sistemas de blindaje térmico y acústico



### **La Dana Holding Corporation**

Dana es uno de los principales proveedores de la industria del automóvil en todo el mundo, con productos para el tren de transmisión, sistemas de estanqueidad y productos para la gestión térmica, y es socio a nivel mundial de todos los grandes fabricantes de automóviles, vehículos industriales y todoterrenos. La empresa se fundó en 1904 y cuenta en la actualidad con varios miles de trabajadores en los cinco continentes.

### **¿Qué puede hacer Dana por usted?**

Dana proporciona soluciones de producto de alta calidad en tres ámbitos fundamentales de la industria del automóvil: el tren de transmisión, los sistemas de estanqueidad y la gestión térmica. Para los fabricantes de automóviles, la tecnología de un solo proveedor significa máxima flexibilidad en todo el mundo, tanto en centros de automóvil de gran importancia como en nuevos mercados, y garantiza que los productos se corresponden con el estado actual de la técnica y están adaptados a sus correspondientes mercados. Con centros de tecnología en todo el mundo, los ingenieros de Dana disponen de los mejores recursos para el desarrollo, la construcción y la fabricación, para poder satisfacer los deseos individuales de sus clientes. Esta estrecha colaboración permite a Dana fabricar desde piezas individuales de gran exigencia hasta sistemas modulares completamente integrados.

Línea de servicio al cliente: +59-3 2-248-5476

E-mail: [servicio.clientes@dana.com](mailto:servicio.clientes@dana.com)

Consulte nuestra red de distribuidores a través de nuestra página web: <https://spicer.com.ec>

Copyright Dana Limited, 2020 All Rights reserved. Dana Limited.

Dana Aftermarket Group

Síguenos como Spicer Ecuador



# **VICTOR REINZ®**

