



PRODUCT GUIDE

Guía de Productos

The Original
Gabriel[®]

Ride the independent spirit[™]

gabriel.com

The secret to making great shocks? Never get too comfortable.

PN 69600

¿El secreto para fabricar excelentes amortiguadores? Nunca ponerse muy cómodo.

Why Gabriel®?

Riding the independent spirit since 1907, we invented the first automotive shock absorber. Now, over 100 years later, we're still that same original, independent, innovative American company.



Gabriel® chrome is the new gold standard.

At Gabriel®, we use a super-finished chromed piston rod on every shock and strut we make, even when others don't, because it resists corrosion, ensures proper seal lubrication, provides a more consistent wear surface and produces longer product life.

Every new Gabriel shock and strut design is:



Precision engineered
to strict tolerances for the OE part and extensively tested



Fit-tested on the same vehicle application for which it was created



Ride-tested on actual U.S. roads to ensure real-world performance



G-Force™ – award-winning technology for best-in-class performance.

The perfect combination of safety and performance, only available in Gabriel Ultra™ shocks and struts, and ReadyMount® struts.

¿Por qué Gabriel®?

Guiando el espíritu independiente desde 1907, inventamos el primer amortiguador automotriz. Ahora, más de 100 años después, seguimos siendo la misma empresa norteamericana original, independiente e innovadora.

Gabriel® Chrome es el nuevo estándar dorado.

En Gabriel®, nosotros usamos el súper acabado de cromo que recubre la biela del pistón en cada amortiguador y strut que fabricamos, incluso cuando los demás no lo hacen, ya que resiste la corrosión, garantiza una lubricación adecuada del sello, proporciona un desgaste superficial más consistente y prolonga la vida útil del producto.

Todos los nuevos diseños de amortiguadores y struts Gabriel son:

- ◆ Fabricados con ingeniería de precisión, según las tolerancias estrictas de la parte OE, y probados extensamente.
- ◆ Probados para su ajuste en la misma aplicación vehicular para la cual fue diseñado.
- ◆ Probados en carreteras de los Estados Unidos para garantizar un rendimiento óptimo en el mundo real.

G-Force™ – Tecnología galardonada con el mejor rendimiento en su clase.

La combinación perfecta de seguridad y rendimiento, sólo con los amortiguadores y struts Gabriel Ultra™, y con los struts ReadyMount®.



G-Force™

Shock Absorber Technology

Tecnología G-Force™ de Amortiguador

Shock absorber technology so advanced, it's measured in G-Force.™

La tecnología del amortiguador es tan avanzada, que se mide en G-Force.™

High-Pressure Nitrogen Gas

Quicker response with reduced fade

Gas nitrógeno a alta presión
Responde más rápido y con menos desgaste

StableSteer™ Valving

Improves tire contact with the road for safety and control

Válvulas StableSteer™
Mejora el contacto de los neumáticos con el camino para seguridad y control

D.O.M. Tubing

Reduces internal wear for longer product life

Tubos D.O.M.
Reduce el desgaste interno para alargar la vida del producto

Infinitely Variable Damping

On-demand control for all road conditions

Humedad variable infinita
Control bajo demanda en todo tipo de carreteras

Single-Lip Oil Seal

OE-design single-lip oil seal minimizes friction for optimal comfort and performance

Junta de retén de labio sencillo
El labio sencillo de diseño OE minimiza la fricción para máxima comodidad y rendimiento



All shocks are built to last. Ours are just built to last longer.

Todos los amortiguadores se fabrican para una larga duración. Los nuestros simplemente se fabrican para durar más.

All Gabriel® Products Feature:

Todos los productos Gabriel:

Super-Finished Chromed Piston Rod

Provides superior corrosion resistance, performance and product life

Cuentan con un vástago de pistón con un súper acabado cromado

Proporciona excelente resistencia a la corrosión, rendimiento y vida del producto

Leak-Proof Piston Seal

Self-compensates for wear, extending product life

Sello del pistón a prueba de fugas

Auto-compensa el desgaste, lo cual extiende la vida del producto

Sintered Iron Piston

Durability and maximum shock performance

Pistón de hierro sinterizado

Durabilidad y máximo rendimiento del pistón

Orifice Control Disk

Consistent control for comfort and stability

Disco de control de orificio

Control consistente para comodidad y estabilidad

Heavy-Duty Compression Head

Reliable performance under extreme conditions

Cabezal de compresión para trabajos pesados

Rendimiento confiable bajo condiciones extremas

With a unique valving structure designed for durability, G-Force™ is the perfect combination of safety and performance that you'll only find in our line of Gabriel® Ultra™ shocks and struts, and ReadyMount® struts.

Con una estructura única de válvulas diseñada para su durabilidad, el G-Force es la combinación perfecta de seguridad y rendimiento que sólo se puede encontrar en nuestra línea especial de amortiguadores y struts Gabriel® Ultra™, y struts ReadyMount®.

Ride the independent spirit™

Gabriel® ReadyMount®

Designed, tested and proven to deliver.

Diseñados, probados y comprobados para el máximo rendimiento.

Gabriel® knows strut assemblies are vital to vehicle safety. That's why we're relentless in our efforts to provide the most durable, premium, pre-assembled strut available – our Gabriel ReadyMount.®

Gabriel® reconoce que los ensambles de struts son vitales para la seguridad del vehículo. Esta es la razón por la que nunca escatimamos esfuerzos para brindarle los struts pre-ensamblados de lujo más duraderos del mercado – nuestro Gabriel ReadyMount.®

Proven Endurance ✓

- 1,000,000-cycle validation of every new strut design
- Super-finished chromed piston rod for superior corrosion resistance

Rigorous Testing for Dependability ✓

- More than 10 grueling component and unit tests on each new design ensure function, proper wear and durability to reduce comebacks

Superior Engineering Expertise ✓

- Engineered with precision to the OE part specifications

Total Confidence ✓

- Each new ReadyMount design is Fit- and Ride-tested on the same vehicle application for which it was designed to ensure:
 - Faster installations
 - Fewer comebacks
 - Perfect fit

Durabilidad comprobada ✓

- Validación de 1,000,000 de ciclos para cada nuevo diseño de struts
- Varilla de pistón con súper acabado cromado para una mayor resistencia a la corrosión

Pruebas rigurosas para confiabilidad ✓

- Más de 10 pruebas rigurosas para los componentes y la unidad en cada nuevo diseño garantizan el funcionamiento, el desgaste adecuado y la durabilidad para reducir las devoluciones

Pericia de ingeniería superior ✓

- Ingeniería con precisión según las especificaciones de la parte OE

Confianza total ✓

- Se prueba la instalación y manejo de cada nuevo diseño ReadyMount en el mismo vehículo para el cual se diseñó para garantizar:
 - Instalaciones más rápidas
 - Menores devoluciones
 - Un ajuste perfecto

We go the extra mile to give you more.

Nos esforzamos al máximo para darle más.



- Delivers OE (or better) ride performance
Proporciona un rendimiento OE (o superior)
- Saves up to 1½ hours during installation
Ahorre hasta 1.5 horas durante la instalación
- Backed by 100+ years of Gabriel® engineering expertise
Respaldado por más de 100 años de conocimientos de ingeniería Gabriel

Don't settle for anything less.

For well-tested durability and performance, choose Gabriel® ReadyMount®, every time.

No se conforme con menos.

Para durabilidad y rendimiento probados a fondo, elija el Gabriel® ReadyMount®, siempre.



Ride the independent spirit™

Shocks and Struts for Passenger Cars, Light Trucks and SUVs

Amortiguadores para Autos de Pasajeros, Camiones Pequeños y Vehículos de Utilidad



Ultra™ LT Shock Absorbers (G63000/G64000 Series)
Amortiguador Ultra™ LT (G63000/G64000 Serie)

Ultra™

- Precision engineered for the ultimate in safety and performance
- Equipped with G-Force™ Technology, including:
 - **StableSteer™ Valving** – Improves tire contact with the road for safety and control
 - **G-Force™ Piston** – Sintered iron construction for durability and maximum shock performance
 - **Orifice Control Disk** – Consistent comfort and stability
 - **OE-Design Single-Lip Oil Seal** – Minimizes friction for optimal comfort and performance



Ultra™ Passenger Car Shock Absorbers (69000/70000 Series)
Amortiguador Ultra™ para autos de pasajeros (69000/70000 Serie)



Ultra™ Struts (G52000/G55000/G56000 Series)
Struts Ultra™ (G52000/G55000/G56000 Serie)

Ultra™

- Diseñados a precisión para lo máximo en seguridad y rendimiento.
- Equipado con tecnología G-Force™, incluyendo:
 - **Válvulas StableSteer™** – Mejoran el contacto de los neumáticos con el camino para seguridad y control
 - **Pistón G-Force™** – Fabricado con hierro sinterizado para durabilidad y máximo rendimiento del amortiguador
 - **Disco de control de orificio** – Comodidad y estabilidad consistentes
 - **Junta del retén de labio sencillo con diseño de OE** – Minimiza la fricción para máxima comodidad y rendimiento



Ultra™ Spring Seats (G51000 Series)
Asientos para resorte Ultra™ (G51000 Serie)



Ultra™ Strut Cartridges (G44000 Series)
Cartuchos de montante Ultra™ (G44000 Serie)

PN G56945



ProGuard™

Shock Absorbers (61000 Series)

- Engineered for comfort and control in today's trucks, vans and SUVs
- Piston seal reduces oil by-pass for maximum shock control and performance
- Larger reservoir tube provides better cooling for longer life
- Low friction oil seal for greater comfort and longer shock life
- 1³/₈" (35mm) bore piston construction for greater durability

ProGuard™ Amortiguadores (61000 Serie)

- *Diseñados para comodidad y control de las camionetas, furgonetas y vehículos utilitarios (SUV) de hoy*
- *El sello del pistón elimina el paso de aceite para un rendimiento y control máximo del amortiguador*
- *El tubo de mayor capacidad proporciona mejor enfriamiento para prolongar la vida útil*
- *Sello de aceite de poca fricción para una mayor comodidad y una vida prolongada del amortiguador*
- *Fabricado con un pistón de 1³/₈" (35mm) para mayor durabilidad*



Guardian™

Shock Absorbers (81000 Series)

- Aftermarket engineered for OE-like performance
- High-quality comfort and performance at an economical price
- Nitrogen gas charged for superior response and consistent control

Guardian™ Amortiguadores (81000 Serie)

- *Diseñado con rendimiento como recién salido de la fábrica*
- *Comodidad de alta calidad y rendimiento a un precio económico*
- *Gas nitrógeno inyectado para mejor rendimiento y control*



Inspection should be made by a qualified professional. Replacing shocks or struts at regular 50,000 mile intervals may create a safer and more comfortable ride in most vehicles. Actual mileage intervals may vary based on vehicle, manufacturer's specifications, vehicle use and environment.

La inspección deben realizarla profesionales. El reemplazar los amortiguadores o struts cada 50 mil millas puede proporcionar un viaje más seguro y cómodo en la mayoría de los autos. Los intervalos de millaje pueden variar dependiendo del auto, las especificaciones del fabricante, del uso y del medio ambiente. (Reemplazar cada 50 mil millas.)

Ride the independent spirit™

PN 77414

Shocks and Specialty Products

Amortiguadores y productos especializados



MAX CONTROL™
MONOTUBE SHOCK BY **Gabriel®**

Refined to meet the greater performance demands of today's driver, MaxControl™ features a **rod guide bearing** system that allows smooth and effortless rod movements for **greater sensitivity and response**, and an additional **external rod seal**, keeping the chamber virtually debris-free for **longer-lasting performance** under any condition.

For superior ride and handling for any light truck or SUV, introduce your customers to the best-in-class technology of MaxControl.

*Rediseñado para satisfacer las mayores demandas del conductor de hoy, el MaxControl presenta un **rodamiento guía** que permite los movimientos del vástago de manera uniforme y fluida para una **mayor sensibilidad y respuesta**; y un **sello externo en el vástago** mantiene la cámara prácticamente libre de partículas para un **rendimiento más prolongado** bajo cualquier circunstancia.*

Para un mejor manejo y control de cualquier camioneta ligera o SUV, presente a sus clientes la mejor tecnología en su clase del MaxControl.

MaxControl™ (75000/77000/79900 Series)

- **MaxComfort** – Larger 1¹³/₁₆" (46mm) bore size allows the shock to react quicker to bumps and other road imperfections, creating the smoothest ride possible
- **MaxEndurance** – Single-tube design and multi-stage sealing minimize chamber temperature and debris entry for longer-lasting performance
- **MaxPerformance** – High-pressure nitrogen gas and floating piston technology allow the shock to immediately react to steering wheel movements, providing the ultimate in handling and performance
- **MaxSafety** – Sensitivity and quick response time keep tires in contact with the road to maximize braking effectiveness, keeping you in control at all times

MaxControl™ (75000/77000/79900 Serie)

- **Máxima comodidad** – Un calibre más grande de 1¹³/₁₆" (46mm) permite que el amortiguador reaccione más rápido a baches y a otras imperfecciones en el camino, proporcionando el manejo más uniforme posible
- **Máxima duración** – El diseño de un solo tubo y el sellado de varias capas minimizan la temperatura de la cámara y el ingreso de residuos para así obtener un rendimiento de mayor duración
- **Máximo rendimiento** – La tecnología de gas nitrógeno a alta presión y de pistón flotante permite que el amortiguador reaccione inmediatamente a los movimientos del volante, proporcionando un óptimo control y rendimiento
- **Máxima seguridad** – La sensibilidad y la rápida respuesta mantienen a los neumáticos en contacto con el camino para así maximizar la efectividad del frenado, manteniéndolo en control en todo momento



LTV™ Commercial Series (58000 Series)

- The ultimate commercial-duty shock for fleet use
- Designed specifically for heavy-duty use on light trucks and vans
- Oversize 1 $\frac{5}{8}$ " (41mm) piston bore with durable sintered iron piston and compression head
- Arc-welded end mounts for maximum strength

Serie LTV™ Comercial (58000 Serie)

- El mejor amortiguador para aplicaciones comerciales pesadas
- Diseñado específicamente para usos pesados en camionetas ligeras y furgonetas
- Pistones extra grandes de 1 $\frac{5}{8}$ " (41mm) cubiertos con hierro durable y con cabezal de compresión
- Montaduras con arcos soldados en las puntas para máxima resistencia



HiJackers® Shock Absorbers (49000 Series) Pair Pack

- America's best-known air-adjustable shock absorber
- Ideal for temporarily towing boats and trailers or for heavy loads
- Can help improve handling and can reduce the risk of bottoming out
- Up to 1,100 pounds per pair of leveling capacity [Not to exceed vehicle GVWR (Gross Vehicle Weight Rating). Product does not increase payload]

Amortiguadores HiJackers® (49000 Serie) Paquete de Dos

- El amortiguador ajustable con aire más conocido en los Estados Unidos
- Ideal para el arrastre temporal de botes y remolques o para cargas pesadas
- Puede ayudar a mejorar el manejo y a reducir el riesgo de asentamiento
- Hasta 1,100 libras de nivelación por par (no debe exceder el peso vehicular bruto. El producto no aumenta la carga útil)



Air Hose Kit (141099)

- A compatible and complete hose kit for air adjustable shocks
- Easy to install
- Durable
- Hose, O-ring, fitting, valves included

Kit de Manguera de Aire (141099)

- Un kit completo y compatible de manguera para amortiguadores ajustables por aire
- Fácil de instalar
- Durable
- Manguera, aro tórico, conexión y válvulas incluidas



Classic® Shock By Gabriel® (82000 Series)

- Modern gas shock technology for classic, collectable and limited registration vehicles
- Application-tuned to the specific needs of your vehicle
- Provides improved performance and handling

Amortiguador Classic® de Gabriel® (82000 Serie)

- Tecnología moderna de amortiguador con gas para autos clásicos, de colección y de edición limitada
- Ajustado específicamente para las necesidades de su auto
- Mejora de rendimiento y manejo



Strut Cushion® (143000 Series)

- Racing-style, bellows dust shield seals out dirt and moisture
- Consolidated design offers substantial vehicle coverage

Cojin Strut Cushion® (143000 Serie)

- Al estilo de un auto de carreras, ofrece protección y sella la entrada de tierra y humedad
- El diseño consolidado ofrece una cobertura sustancial del vehículo



Strut Mount™ (141000/142000/143000 Series)

- Meets or exceeds OEM/OES requirements
- Installation hardware kit included where applicable
- Hardware from Original Equipment Part may need to be reused

Montante Strut Mount™ (141000/142000/ 143000 Serie)

- Satisface o excede los requisitos OEM/OES
- Se incluye el kit de instalación, cuando corresponda
- Tal vez sea necesario reutilizar el hardware de la parte de equipo original

Shocks and Specialty Products for Light Vehicles

Amortiguadores y productos especializados para los vehículos ligeros



Front & Rear Spring Assist

(34/43000 Series) Pair Pack

- Combines shock and spring technology
- Constant-rate front coil springs can help improve stability and restore or maintain ride height
- Variable-rate rear coil springs provide 500 lbs. per pair of load capacity [Not to exceed vehicle GVWR (Gross Vehicle Weight Rating). Product does not increase payload]
- An economical solution for heavier-duty use

Asistente de strut delantero y trasero (34/43000 Serie) Paquete de dos

- Tecnología combinada de amortiguador y strut
- Los resortes frontales de ritmo constante ayudan a mejorar la estabilidad y a restaurar o mantener la altura de manejo
- Los resortes traseros de ritmo variable proporcionan una capacidad de carga de 500 libras, por par (no debe exceder el peso vehicular bruto. El producto no aumenta la carga útil)
- Una solución económica para para usos pesados



Steering Stabilizers

(6800SE Series)

- Improves handling and control
- Provides added damping of steering system's lateral motion
- Urethane bushings, premium high-performance fluid and fade-resistant foam cell
- Increases safety through improved handling

Estabilizadores Direccionales (6800SE Serie)

- Mejora el manejo y el control
- Proporciona humedad adicional del lado lateral del sistema direccional
- Cojinetes de uretano, líquido premium de alto rendimiento y célula esponjosa para resistencia de fatiga
- Aumenta la seguridad por medio de un mejor manejo



Steering Stabilizer Bracket

(1300 Series)

- Application specific to pair with steering stabilizer
- Includes hardware

Soporte de Estabilizador Direccional (1300 Serie)

- Diseño específico para adaptarse al estabilizador direccional
- Incluye el hardware



Steering Dampers

(14000 Series)

- Replacement steering dampers offer superior handling
- Reduces shimmy and wear on tires and other front end parts
- Minimizes unwanted movement in the steering system for improved control
- Increases safety through improved handling

Controles de Dirección (14000 Serie)

- El reemplazo de los controles de restricción ofrecen un manejo superior
- Reduce la vibración y el desgaste de los neumáticos, y de otras partes delanteras
- Minimiza el movimiento no deseado en el sistema de dirección para un mejor control
- Aumenta la seguridad por medio de un mejor manejo



Steering Stabilizer Boot

(142001, 005, 008)

- Protects rod from road debris
- Small investment for maximum protection
- Customizes your vehicle's appearance
- Comes in red, black or blue

Bota de Estabilizador Direccional (142001, 005, 008)

- Protege al vástago de las partículas del camino
- Una pequeña inversión para una máxima protección
- Personaliza la apariencia de su vehículo
- Disponible en rojo, negro o azul

Shocks for Trucks, Trailers and Buses

Amortiguadores para camionetas, tráileres y camiones

Gabriel® is one of the oldest and largest suppliers of Heavy-Duty (HD) shocks and struts, offering exceptional products, coverage and breadth of line.

- Gabriel's caged piston design is straightforward and durable. It is based on coil spring technology, designed to be more durable than competitors' multi-disc valve designs, and is validated for durability to 2,000,000 cycles.
- Self-compensating piston seal design maintains performance throughout shock life
- 360° arc-welded solid steel eye-ring end mounts for greater tensile strength (excluding some 83000 series)
- Outstanding fade performance
- Hydraulic rebound stop – where required by design
- High temperature fluid and fluid seal for optimal operation under extreme heat conditions*
- Hardened, super-finished chromed piston rods that resist corrosion and reduce wear resulting in longer shock life



GasSLX™ (89000 Series)

- Premium adjustable gas shock with three settings: Regular, Firm and Extra Firm
- Unique gas cell design adapts to diverse road conditions and payload capacities, prevents aeration and reduces fade
- Ideal for longer-life commercial vehicle applications
- Specially designed high temperature components reduce friction and wear in extreme conditions
- High temperature fluid and fluid seal for optimal operation under extreme heat conditions

GasSLX™ (89000 Serie)

- Amortiguador premium ajustable de gas con tres configuraciones: regular, firme y extra firme
- El diseño único de celda de gas se adapta a diversas condiciones del camino y a capacidades de carga, mientras previene la aireación y reduce la fatiga
- Ideal para aplicaciones de larga duración en vehículos comerciales
- Los componentes diseñados especialmente a alta temperatura reducen la fricción y el desgaste en condiciones de operación extremas
- Fluido de alta temperatura y sellos de fluido para una operación óptima bajo condiciones extremas de calor



Fleetline™ (83000/85000/85300/85700 Series)

- Direct replacements for commercial OE shocks – built tough to match or exceed OE specs and standards
- Innovative features like 10-stage valving, a pressurized piston ring, and a multi-lip piston rod seal significantly decrease wear and tear on other costly suspension parts, reduce fade and increase ride comfort (features may vary by application)
- High temperature fluid and fluid seal for optimal operation under extreme heat conditions*
- FleetLine cab shocks are designed specifically to eliminate cab vibration

Fleetline™ (83000/85000/85300/85700 Serie)

- Reemplazos directos para amortiguadores OE comerciales, y de diseño resistente para satisfacer o exceder las especificaciones y estándares de calidad OE
- Características innovadoras como válvulas de 10 niveles, un aro de pistón presurizado y un sello para vástago de pistón con labios múltiples que reducen significativamente el desgaste de otras partes costosas de la suspensión, reducen la fatiga y aumentan la comodidad del manejo (las características pueden variar según la aplicación)
- Fluido de alta temperatura y sellos de fluido para una operación óptima bajo condiciones extremas de calor*
- Los amortiguadores FleetLine para cabinas están diseñados específicamente para eliminar la vibración de la cabina

Gabriel® es uno de los primeros y más grandes proveedores de amortiguadores y struts para usos pesados (HD), y ofrece productos, cobertura y variedad excepcionales.

- El diseño de pistón sellado es un diseño sencillo y durable. Se basa en la tecnología de resorte que está diseñada para una mayor durabilidad que los diseños de válvula multi-disco de la competencia; y tiene una durabilidad certificada de hasta 2,000,000 de ciclos
- El diseño sellado de pistón con auto-compensación mantiene el rendimiento a lo largo de la vida del amortiguador

- Monturas de arco soldado de 360° con anillos de acero sólido para una mayor resistencia de tensión (excepto la serie 83000)
- Excelente resistencia a la fatiga
- Tope de rebote hidráulico, cuando el diseño lo requiera
- Fluido de alta temperatura y sellos de fluido para una operación óptima bajo condiciones extremas de calor
- Vástagos de pistón endurecidos, cromados y con un súper acabado que resisten la corrosión y reducen el desgaste de los sellos para así prolongar la vida del amortiguador

Ride the independent spirit™

*where applicable
*cuando corresponda

THE ANSWERMAN

QUESTIONS ANSWERED.

800.999.3903 | GABRIEL.COM

With the Gabriel® Answerman, you never get automated voices – just expert answers. If you have a question for the Answerman, call toll-free or go to gabriel.com and check out our Answerman FAQs, articles, technical bulletins and in-depth videos for the answers you need to get the job done right.

PREGUNTAS.

800.999.3903 | GABRIEL.COM

Con el servicio Gabriel® Answerman, usted nunca recibe mensajes automatizados, solamente respuestas expertas. Si tiene alguna pregunta para el Answerman, llame gratuitamente o visite el sitio web gabriel.com y revise las preguntas frecuentes al Answerman, artículos, boletines técnicos y videos detallados para obtener las respuestas que necesita para hacer el trabajo correctamente.

The Original
Gabriel®

Ride Control Answerman/Tech Line:

Answerman para preguntas sobre productos/línea de ayuda técnica:

800.999.3903

For application, technical and product questions

Monday - Friday, 8AM - 5PM CT

*Para preguntas técnicas, sobre aplicaciones y productos
De lunes a viernes, de 8 a.m. a 5 p.m. (hora del centro)*

Gabriel Customer Service:

Servicio al cliente de Gabriel:

800.251.5932

To place and track orders

Monday - Friday, 7AM - 5PM CT

*Para órdenes y rastreos
De lunes a viernes, de 7 a.m. a 5 p.m. (hora del centro)*



**What's the right shock or strut
for your customer's vehicle?**

Scan the code to use our mobile part
search and find out!

gabriel.com

Ride Control, LLC, 750 Old Hickory Boulevard, Suite 1-180
Brentwood, TN 37027, 615.221.7433