

CATÁLOGO GENERAL



CONTACTO

Darío Lescano - DISTRIBUIDOR TDF



2901 40-8256



Lapataia 74, Ushuaia.



pumatdf@gmail.com



PUMA



L U B R I C A N T S

INDICE GENERAL

- 1 PRESENTACIÓN
- 2 LUBRICANTES SINTÉTICOS
- 4 LUBRICANTES SEMI-SINTÉTICOS
- 5 LUBRICANTES MINERALES
- 6 LUBRICANTES MULTIGRADO DIÉSEL
- 7 LUBRICANTES DE TRANSMISION AUTOMATICA
- 8 LUBRICANTES DE TRANSMISION MANUAL
- 9 LUBRICANTES MARINOS
- 10 LUBRICANTES MARINOS LASAU



DESCARGÁ LA LISTA DE PRECIOS



CONSULTÁ EL LUBRICANTE IDEAL

PUMA LUBRICANTES

Diseñados en **Suiza** siguiendo los más altos estándares internacionales. Cuentan con las aprobaciones de las terminales automotrices más exigentes.

Máxima protección contra el desgaste, estabilidad de la viscosidad en un amplio rango de temperaturas, alta capacidad anti oxidante y *control de formación de depósitos*.

Puma Lubricants trabaja con bases minerales y sintéticas de máxima calidad, paquetes de aditivos específicos para cada segmento de aplicación y tecnología Smart Motion.

- ✓ Aceites Minerales
- ✓ Aceites Sintéticos
- ✓ Aceites Semisintéticos
- ✓ Aceites Marítimos



LUBRICANTES SINTÉTICOS



PUMA Synthetic 5W-40

Es un aceite totalmente sintético diseñado para motores a nafta, alconafeta, adaptados a GNC y GLP, de máxima exigencia con inyección electrónica, multiválvulas y turboalimentados. También está *diseñado para vehículos diésel ligero de inyección directa, tanto de aspiración natural como turboalimentados.*



PUMA Advanced 0W-20

Es un lubricante totalmente sintético formulado con aceites básicos y aditivos de avanzada tecnología. Especialmente *diseñado para los vehículos ligeros modernos a nafta*, colabora con la economía de combustible, brinda excelente limpieza y protección integral a su motor.



PUMA Advanced 5W-30

Es un lubricante totalmente sintético, especialmente diseñado para satisfacer los altos standard de la industria y de fabricantes automotrices, exigidos para los *motores de última tecnología y alto rendimiento a nafta y diésel ligero de automóviles, SUV's y camionetas*, equipados con dispositivos de post-tratamiento de gases de escape como filtro de partículas y convertidores catalíticos de tres vías.





PUMA Synthetic FD 5W-30

Es un **lubricante de excelente desempeño**, diseñado para los motores modernos de cuatro tiempos a nafta y diésel ligero de automóviles, camionetas, SUV's, que requieren un lubricante de alto rendimiento con nivel de servicio ACEA A5 / B5 y viscosidad SAE 5W-30. Alta performance en los vehículos que requieren un lubricante de acuerdo a la *norma Ford WSS-M2C913-D*.



PUMA Synthetic GM1 5W-30

Es un lubricante de excelente desempeño diseñado para los modernos motores de cuatro tiempos a nafta de automóviles, utilitarios, camionetas, SUV's, que requieren un lubricante de alto rendimiento con viscosidad SAE 5W-30 y nivel de servicio API SN Plus-RC / ILSAC GF-5. *protege su motor contra el pre-encendido a baja velocidad y colabora con la economía de combustible.*



PUMA Synthetic GM2 5W-30

Es un lubricante de excelente desempeño diseñado para los modernos motores de cuatro tiempos a nafta y diésel ligero de automóviles, utilitarios, camionetas, SUV's, equipados con dispositivos de post-tratamiento de gases de escape como convertidor catalítico de tres vías (TWC), filtro de partículas a nafta (gasolina) y diésel (GPF/DPF), que requieren un **lubricante de alto rendimiento con viscosidad SAE 5W-30 y nivel de servicio API SN // ACEA C2 / C3**.



PUMA Advanced 5W-40

Es un lubricante multigrado totalmente sintético diseñado para los modernos motores de automóviles, SUV's y camionetas a nafta (gasolina) y diésel ligero de última generación, que cumplen con los estándares más exigentes de la industria automotriz moderna, inclusive con los requerimientos de los motores equipados con inyector-bomba.



LUBRICANTES SEMI-SINTÉTICOS



PUMA Extra GD 10W-40

PUMA Extra GD 10W-40 es un aceite multigrado semi-sintético de última generación, con aditivos de avanzada tecnología. PUMA Extra GD 10W-40 satisface las especificaciones API SN/CF – ACEA A3/B4 y las altas exigencias de los *vehículos modernos a nafta (gasolina) y diésel ligero*, que requieren estos niveles de calidad.



PUMA Extra 10W-40

PUMA Extra 10W-40 es un aceite multigrado semi-sintético de última generación, con *aditivos de avanzada tecnología*. PUMA Extra 10W-40 brinda un óptimo rendimiento y ofrece alta protección para satisfacer los requerimientos de los modernos vehículos a nafta (gasolina).



LUBRICANTES MINERALES



PUMA Super GD 15W-40

PUMA Super GD 15W-40 es un aceite multigrado mineral formulado con aceites básicos de última generación y un paquete de aditivos de avanzada tecnología. PUMA Super GD 15W-40 satisface las especificaciones API SN / CF – ACEA A3 / B4 para los motores de elevado desempeño a nafta (gasolina) y diésel ligero, que requieren estos niveles de servicio.



PUMA Super 20W-50

PUMA Super 20W-50 se recomienda para motores a nafta (gasolina) y motores adaptados a GNC y GLP de automóviles, camionetas, SUV's, que requieren aceites minerales con nivel de servicio API SN y grado de viscosidad SAE 20W-50. Para su utilización en cualquier tipo de circulación como ciudad o carretera. PUMA Super 20W-50 proporciona un excelente desempeño.



PUMA HD Super 30, 40, 50

PUMA HD Super es un lubricante mineral monogrado formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos que le proporcionan características esenciales para proteger el motor del desgaste. **Contiene inhibidores, detergentes-dispersantes y antidesgaste, que cuidan contra la corrosión, herrumbre y la oxidación.**



LUBRICANTES MULTIGRADO DIÉSEL

PUMA HD Súper SAE 15W-40

Es un lubricante multigrado formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos para cumplir la especificación CF-4/S.

Su contenido de aditivos inhibidores contra la herrumbre, corrosión y desgaste, así como sus aditivos detergentes-dispersantes, le otorgan un comportamiento satisfactorio para motores diésel.

PUMA HD Súper SAE 15W-40 se recomienda para la lubricación de todas aquellas unidades a nafta, convertidos a GNC y GLP, y diésel que requieran un aceite multigrado SAE 15W-40 especificación CF-4 / SL.

Por sus características es aplicable para motores diésel independientemente de la carga ligera, mediana o del tipo pesado.

- ✓ Mantiene limpio el motor.
- ✓ Buen poder lubricante a altas y bajas temperaturas.
- ✓ Su reserva alcalina (BN) protege del desgaste, la herrumbre y la corrosión.
- ✓ Control en la formación de depósitos



LUBRICANTES DE TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA



PUMA ATF Multivehicle

Es un fluido para transmisiones automáticas, formulado con bases sintéticas y un paquete de aditivos de avanzada tecnología, con excelente resistencia a la oxidación y a la degradación térmica. Es un lubricante sintético multifuncional para transmisiones automáticas, hidráulicas y direcciones asistidas de vehículos. Este fluido ha sido diseñado para cumplir estrictos requisitos de período prolongado de cambio establecidos por ZF de acuerdo a las especificaciones del lubricante.



PUMA ATF DEX / MERC

Se recomienda para todas las cajas de transmisión automática del tipo automotriz, que requieran las especificaciones Dexron III-H / Mercon. Por ser un fluido de alta calidad, puede ser utilizado en todo sistema hidráulico y direcciones de equipo sobre y fuera de carretera, de construcción, agrícola y de minas, que requieren un fluido Dexron III-H o Allison TES-389-B. Además, puede utilizarse como fluido industrial, en bombas de pistones y compresores de tornillo que requieren un fluido de este tipo.



PUMA ATF II

Se recomienda para cajas de transmisión automática del tipo automotriz, direcciones hidráulicas y convertidores de torque. Por ser un fluido de excelente calidad, es adecuado para utilizarse como fluido industrial donde se requiere un aceite hidráulico o de transmisión de calidad superior. También, su bajo punto de escurrimiento, lo hace ideal como fluido hidráulico que trabaja a bajas temperaturas.



LUBRICANTE DE TRANMISIÓN MANUAL



PUMA Gear Oil 4 SAE 80W

Es un lubricante para transmisiones manuales y engranajes que exigen nivel de servicio API GL-4. Especialmente formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos, está diseñado para engranajes automotrices que operan a alta velocidad y bajo par de arranque, o baja velocidad y alto par de arranque. Se recomienda para la lubricación de transmisiones de automóviles, pick-ups, camiones, buses y otros.



PUMA Gear Oil 1 SAE 90 / SAE 140 / SAE 250

Es un lubricante mineral formulado con aceites básicos altamente refinados, recomendado para diferenciales y transmisiones manuales que exigen nivel de servicio API GL-1. Se recomienda para la lubricación de los diferenciales y transmisiones de automóviles, camiones de carga, de pasajeros y agrícolas, que trabajan en condiciones moderadas de uso.



PUMA Gear Oil EP SAE 80W-90 / 85W-140

Se recomienda para la lubricación de los diferenciales y transmisiones de automóviles, camiones de carga, de pasajeros y agrícolas, que trabajan en condiciones severas de operación (calor-frío) y que requieran un lubricante que cumpla la calidad API GL-5.



LUBRICANTES MARINOS

PUMA M101

PUMA M101 es un lubricante mineral para motores a nafta y diésel. Es un lubricante mineral formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos que protegen su motor contra el desgaste y la corrosión, con **alta reserva alcalina que permite un eficiente control de acidez.**

Se recomienda para motores diésel de cuatro tiempos, navales o terrestres, que operan con combustibles diésel con alto contenido de azufre y requieren un lubricante con nivel de servicio API CF y CD. También es apto para motores a nafta que requieren un lubricante monogrado con rendimiento API SF.



- ✓ Muy buen control de depósitos en el motor y filtros, evitando el desgaste y la corrosión.
- ✓ Alto control de la acidez.
- ✓ Su aditivación garantiza baja oxidación.

LUBRICANTES MARINOS

LASAU Marine System

LASAU MARINE SYSTEM es un lubricante mineral monogrado formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos de avanzada tecnología para la industria naval. Diseñado para la lubricación de cárter de motores diésel marinos tipo cruceta, con lubricación de cilindros por separado, que operan en bajas revoluciones, con combustibles diésel con alto contenido de azufre.

- ✓ Alta protección contra el desgaste y la corrosión.
- ✓ Excelente resistencia a la oxidación.
- ✓ Rápida separación del agua.
- ✓ Minimiza la tendencia a la formación de espuma.
- ✓ Disminuye la formación de depósitos.



LASAU
LUBRICANTES



LUBRICANTES MARINOS

LASAU Marine Cylinder

LASAU MARINE CYLINDER es un lubricante mineral monogrado formulado con aceites básicos altamente refinados y un paquete de aditivos de avanzada tecnología para la industria naval. Diseñado para la lubricación de cilindros de motores diésel marinos tipo cruceta, con lubricación de cilindros por separado, que operan en bajas revoluciones, con combustibles diésel con alto contenido de azufre.



LASAU
LUBRICANTES



- ✓ Alta protección contra el desgaste y la corrosión.
- ✓ Excelente resistencia a la oxidación.
- ✓ Buena retención de reserva alcalina y alto control de los ácidos generados en la combustión.

LUBRICANTES MARINOS

LASAU Marine TPEO

LASAU MARINE TPEO son lubricantes monogrado, específicamente diseñados para la lubricación de motores marinos tipo biela convencional de mediana velocidad.

Disponible en los siguientes grados SAE y reserva alcalina:

- ✓ SAE 30/SAE 40 TBN 12 Y SAE 30/SAE 40 TBN 15 : para los equipos que operan con combustibles residuales con contenido de azufre hasta 1,3%.
- ✓ SAE 30/SAE 40 TBN 20: para los equipos que operan con combustibles residuales con contenido de azufre entre 1% y 2%.
- ✓ SAE 30/SAE 40 TBN 30 para los equipos que operan con combustibles residuales con contenido de azufre entre 2% y 3%.
- ✓ 30/SAE 40 TBN 40 para los equipos que operan con combustibles residuales con contenido de azufre entre 2,5% y 3,5%.



LASAU
LUBRICANTES



ÍNDICE GENERAL

- 1. AMORTIGUADORES - CORVEN PLUS (pag. 3-6)**
CORVEN HITECH
CORVEN SUPER PICKUP
LIP
- 2. BOMBAS DE DIRECCIÓN HIDRÁULICA**
- 3. CAJAS DE DIRECCIÓN**
- 4. CAZOLETAS**
- 5. DISCOS Y CAMPANAS DE FRENO - CORVEN PLUS**
HIPPER FREIOS
- 6. EMBRAGUES - CORVEN**
VALEO
- 7. JUNTAS HOMOCINÉTICAS**
- 8. PARRILLAS Y BRAZOS DE SUSPENSIÓN**
- 9. PASTILLAS DE FRENO** CORVEN HITECH
CORVEN CERAMIC
JURID
FERODO
- 10. RESORTES A GAS - STABILUS**
- 11. RODAMIENTOS Y MAZAS**
- 12. RÓTULAS, EXTREMOS, AXIALES BRAZOS Y BARRAS**
- 13. RÓTULAS, EXTREMOS Y AXIALES - CTR**
- 14. SEMIEJES**
- 15. SISTEMAS HIDRÁULICOS DE EMBRAGUES - FTE**
- 16. SUSPENSIÓN NEUMÁTICA - SADAR**



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

AMORTIGUADORES

Corven Plus es un amortiguador desarrollado para una amplia gama de vehículos de pasajeros, utilitarios y camionetas.

Corven Plus cuenta con componentes de mayor resistencia al desgaste, total eficiencia en el sellado y un comportamiento de válvulas optimizado los cuales garantizan un desempeño superior. Corven Plus es un amortiguador que logra una estabilidad de marcha controlada, con mayor adherencia del neumático al suelo.



- ✓ Máxima durabilidad de sus componentes.
- ✓ Diseño según especificaciones de equipo original.
- ✓ Mayor confort y seguridad.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

AMORTIGUADORES

Corven Hi tech es una línea de amortiguadores orientada a aquellos usuarios exigentes que gustan de un manejo sumamente confortable en ciudad y por otro lado un manejo deportivo y seguro en condiciones de alta velocidad.

- La tecnología Hi-Tech permite que a bajas velocidades el amortiguador se comporte de una manera más progresiva brindando mayor confort y un manejo más agradable, suavizando el desempeño ante las pequeñas perturbaciones producidas por las imperfecciones del camino.
- Mientras que a altas velocidades aporta un mayor control y seguridad en el manejo, consiguiendo mayor estabilidad.

✓ Tecnología HST: nuevo diseño de válvulas de compresión que permiten alcanzar el máximo confort y una inmediata respuesta y control del vehículo.

✓ Tecnología Dual Stage: dos etapas de láminas colocadas en tamdém sobre el pistón con banca de PTFE. Permiten un control más preciso de la fuerza del amortiguador a distintas velocidades.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

3. AMORTIGUADORES

SUPER PICKUP es una línea que Corven desarrolló especialmente para pickup's de trabajo que se utilizan bajo las más rigurosas exigencias, u las más extremas condiciones. Las tareas agropecuarias y transportistas entre otras, han inspirado la creación de una nueva gama de productos.

Se han incorporado una serie de características extra reforzadas:

- El nuevo guardapolvo metálico, evita el ingreso de polvo abrasivo, no se afloja y resiste golpes de piedras, aún en las peores condiciones de terreno.
- El nuevo vástago de 20 mm de diámetro que confiere mayor seguridad y máxima robustez, asegura una máxima resistencia a las cargas laterales.
- El tubo exterior de Ø 57,15 x 16 mm de espesor asegura una mayor resistencia a los golpes que forman abolladuras, evitando que el amortiguador quede inservible por ellos, a la vez que permite una mejor integridad estructural bajo condiciones extremas.
- El nuevo cilindro de presión de 41 mm de diámetro posee un mayor volumen de aceite que permite una mejor disipación del calor generado por las altas exigencias y que prolonga la vida útil del amortiguador considerablemente.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

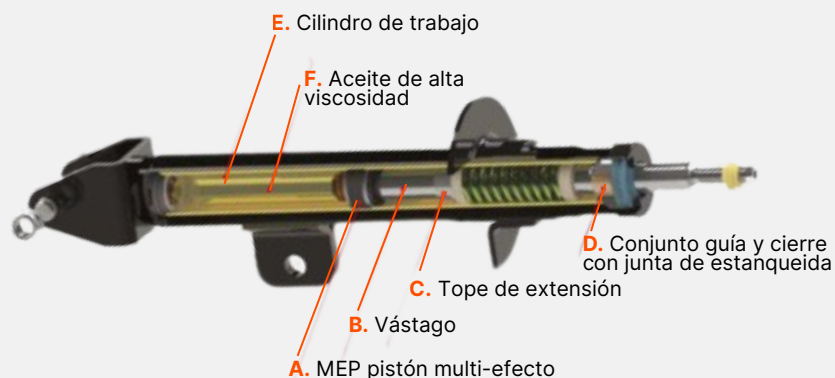


ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

4. AMORTIGUADORES

Lip es una empresa de vasta trayectoria industrial en los mercados europeos, y experiencia en la fabricación de amortiguadores para el mercado de equipo original y reposición. La compañía ha suministrado autopartes a las principales marcas de equipo original como Audi, Citroen, Nissan, Peugeot, Renault, Seat y Suzuki.

Actualmente la empresa produce anualmente más de 4 millones de amortiguadores. Líder en el desarrollo técnico y la evolución de los amortiguadores, incorporando constantemente nuevos materiales y tecnologías para garantizar el mejor rendimiento y larga vida útil de sus productos.



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

5. BOMBAS DE DIRECCIÓN HIDRÁULICA



Las bombas de dirección hidráulica Corven ofrecen máxima eficiencia en el sistema de sellado, presión y caudal estables para cada régimen de marcha.

- Prueba test de presión previo a su comercialización.
- Los materiales y el diseño optimizan la performance.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

6. CAJAS DE DIRECCIÓN

Corven cuenta con una línea de cajas de dirección las cuales aseguran máxima precisión de manejo, así como un diseño de alta performance para mayor confort. Todos nuestros productos pasan por un proceso de homologación interna que se basa en garantizar la calidad y seguridad de los productos que comercializamos en todo momento.

- Respetan todas las normas de calidad internacional así como las especificaciones requeridas por las terminales automotrices. Además, cuentan con la certificación C.H.A.S para la homologación de autopartes de seguridad para el mercado argentino.
- Fuelles de alta calidad.
- Máxima seguridad y precisión de manejo.
- Axiales fabricados respetando todas las normas de seguridad ya que es un producto que lo requiere.

- ✓ Diseño de alta performance para mayor confort.
- ✓ Máxima precisión de manejo.
- ✓ Seguridad y calidad garantizadas.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

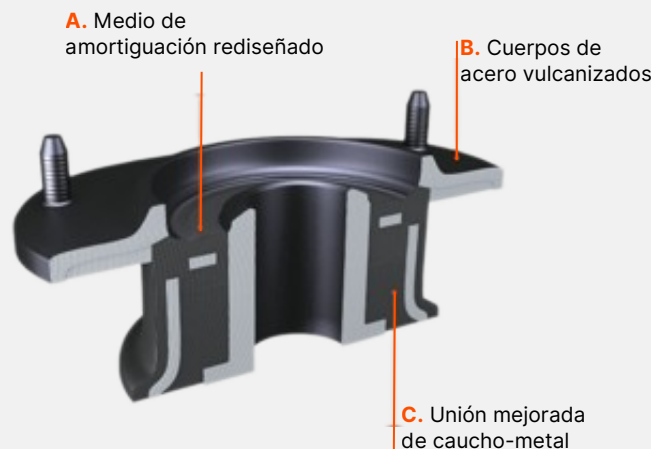


ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

7. CAZOLETAS

La línea de cazoletas Corven ha sido desarrollada para absorber impactos y vibraciones, además de poseer una gran resistencia a la rotura y al aplastamiento.

- Elevada absorción de impactos y vibraciones
- Gran resistencia a la rotura y al aplastamiento
- Cuerpos de acero vulcanizados
- Unión mejorada caucho-metal
- Fabricación bajo normas de equipo original



- ✓ Elevada absorción de impactos y vibraciones.
- ✓ Gran resistencia a la rotura y el aplastamiento.
- ✓ Fabricación bajo normas de equipo original.



← ACCEDÉ A LA FICHA TÉCNICA COMPLETA



← ACCEDÉ A LA LISTA DE PRECIOS COMPLETA

8. DISCOS Y CAMPANAS DE FRENO

CORVEN cuenta con una línea de campanas y discos de freno de excelente calidad que otorgan al vehículo seguridad y cuidado. Las campanas y discos de freno Corven Plus están desarrollados en aleaciones de hierro que mejoran la capacidad de disipar temperatura, aumentando así la durabilidad de todo el sistema de freno, evitándose de esta manera los alabeos y deformaciones generados muchas veces por exigencias extremas.

Corven utiliza en sus campanas y discos de freno la tecnología DRYOIL, que evita el uso y posterior descarte de productos químicos perjudiciales para el medio ambiente.



- ✓ Fundición con alto contenido de carbono.
- ✓ Aplicación directa.
- ✓ Resistencia de frenado a altas temperaturas.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

9. DISCOS Y CAMPANAS DE FRENO

Las campanas y discos Hipper Freios son fáciles de manipular, no requieren limpieza y preparación del disco, son más eficientes y permiten una rápida aplicación. Vienen listos para colocar. Los disco Hipper Freios cuentan con altísimo nivel de coeficiente de fricción desde la primera frenada, sin necesitar de un tiempo inicial de asentamiento. Reduciendo así las posibilidades de ruidos.

El sistema rápido de Hipper Freios proporciona mucha más protección a los discos de freno a través de sus propiedades deshumectantes y desaguantes que forman una película fina libre de solventes.

Los discos son inmersos en un fluido anticorrosivo libre de aceite mineral por lo cual no se necesita el uso de productos químicos para remover la capa de protección oleosa presente en muchos discos de freno, lo cual los hace ecológicamente incorrectos.

- ✓ Fundición con alto contenido de carbono.
- ✓ Aplicación directa.
- ✓ Resistencia de frenado a altas temperaturas.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

Hipper Freios



10. EMBRAGUES



Corven cuenta con una amplia línea de Kits de Embragues de reposición, desarrollados para ofrecer suavidad de acople, confort de marcha, y una excelente durabilidad y resistencia.

Algunas presentaciones incluyen crapodina provista por SKF.



- ✓ Suavidad de acople.
- ✓ Confort de marcha.
- ✓ Durabilidad y resistencia.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

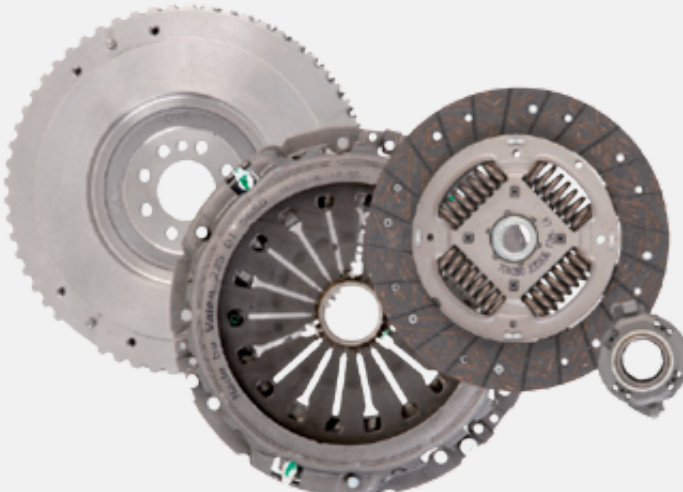
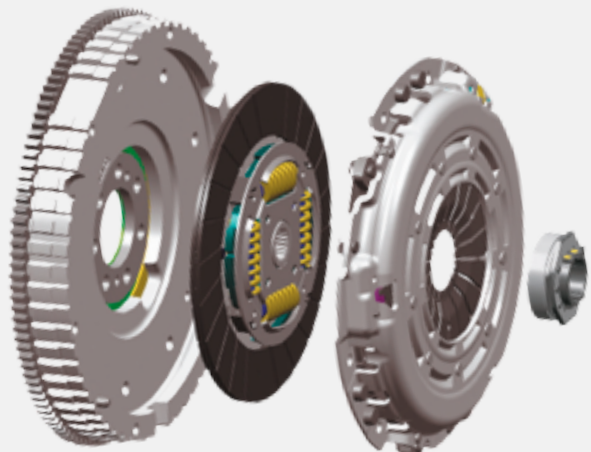


ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

11 . EMBRAGUES

Equipo original de las principales terminales. Nº1 en revestimientos de embrague.

- Contiene crapodina autocentrante.
- Diseño de diafragma exclusivo (patentado).



- ✓ Máxima dura, performance y confort de uso.
- ✓ Mayor absorción de ruidos y vibraciones.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA DE
EQUIVALENCIAS



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

12. JUNTAS HOMOCINÉTICAS

Las juntas homocinéticas Corven han sido desarrolladas con bolillas de acero al cromo, núcleo de cromo-níquel con alta resistencia a la tracción, y jaula de acero al cromo-níquel tratado para una mayor resistencia al desgaste.

- Elevada absorción de impactos y vibraciones
- Gran resistencia a la rotura y al aplastamiento
- Cuerpos de acero vulcanizados
- Unión mejorada caucho-metal
- Fabricación bajo normas de equipo original

- ✓ Alta resistencia al desgaste y al movimiento de tracción.
- ✓ Con cuerpo de acero
- ✓ Ofrece mayor durabilidad.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

13. PARRILLAS Y BRAZOS DE SUSPENSIÓN

Corven cuenta con una amplia línea de piezas de suspensión. Las mismas han sido desarrolladas con Acero con alto porcentaje de carbono, para una máxima durabilidad de sus componentes y mayor resistencia estructural.

- Parrillas de calidad Premium
- Respetan todas las normas de calidad internacional así como las especificaciones requeridas por las terminales automotrices. Además, cuentan con la certificación C.H.A.S para la homologación de autopartes de seguridad para el mercado argentino.
- Bujes de excelente calidad
- Acero con alto porcentaje de carbono
- Recubrimiento cataforesis para evitar la corrosión

- ✓ Alta resistencia estructural.
- ✓ Máxima durabilidad de sus componentes.
- ✓ Acero con alto contenido de carbono.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

14. PASTILLAS DE FRENO

Las pastillas de freno Corven son el accesorio ideal para el sistema de frenos del vehículo, proporcionando máxima seguridad en cada frenada y conservando el confort original. Corven Hi tech es una línea de pastillas de última generación y alto desempeño.

- **Accesorios** de calidad controlada y normalizados según planos OEM.
- **Material de fricción** (low-metal). baja emisión de polvo y menor desgaste del disco.
- **Ranuras y chaflantes**: mayor disipación del calor y auto limpieza. Óptimo asentamiento desde el comienzo.
- **Placa anti vibratoria**: minimiza ruidos y vibraciones.
- **Respaldo preciso**: espesor y planitud según normas OEM con ausencia de rebarbas.
- **Underlayer (Sub Capa)**: barrera térmica al sistema de freno, mayor adherencia del bloque de fricción.



- ✓ Mayor resistencia a la temperatura
- ✓ Alto desempeño con placa anti ruido
- ✓ Menor desgaste del disco



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

15. PASTILLAS DE FRENO

Corven Ceramic es una línea premium de pastillas Corven desarrolladas con los más novedosos componentes para garantizar un alto rendimiento de frenado y mayor duración de las pastillas de freno. Su alto contenido de fibras cerámicas, disminuye la fatiga a altas temperaturas.

- **Accesorios** de calidad controlada y normalizados según planos OEM.
- **Material de fricción (low-metal)**: baja emisión de polvo y menor desgaste del disco.
- **Ranuras y chafantes**: mayor disipación del calor y auto limpieza. Óptimo asentamiento desde el comienzo.
- **Placa anti vibratoria**: minimiza ruidos y vibraciones.
- **Material**: no contiene hierro ni acero en su composición, asegurando un menor desgaste del disco de freno



- ✓ Mayor resistencia a la temperatura
- ✓ Alto desempeño con placa anti ruido
- ✓ Menor desgaste del disco



← ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



← ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

16. PASTILLAS DE FRENO

Jurid es proveedor de equipo original y líder mundial en sistemas de fricción. La firma produce pastillas de freno premium para las terminales automotrices más importantes. Ahora Corven Autopartes comercializa y garantiza pastillas de freno Jurid en Argentina, en forma exclusiva. Su fórmula de alto desempeño, otorga seguridad y confort.

JURID®



- ✓ Mayor resistencia a la temperatura
- ✓ Alto desempeño con placa anti ruido
- ✓ Menor desgaste del disco



← ACCEDÉ A LA LISTA DE PRECIOS COMPLETA

17. PASTILLAS DE FRENO

Primera pastilla de freno con tecnología cerámica producida en Brasil.

Durabilidad y mayor comodidad.

Estas pastillas cierran la brecha entre el rendimiento y las necesidades ambientales actuales, al mismo tiempo que crean frenos más silenciosos y duraderos.

Son excelentes para el desgaste, el ruido, el polvo y se sienten extremadamente bien.



- ✓ Mayor estabilidad del coeficiente de fricción.
- ✓ Mayor conservación del poder frenante aun en condiciones severas.
- ✓ Reducción significativa de las vibraciones y los ruidos.



← ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

18. RESORTES A GAS

Stabilus es especialista en resortes a gas, son sinónimo de competencia en el sector del control del movimiento. Ofrecemos una amplia gama de productos de gran fiabilidad y desarrollamos soluciones personalizadas para nuestros clientes para lograr procesos de movimiento óptimos que satisfagan a los usuarios al cien por cien.

STABILUS



- ✓ Equipo original en más del 85% de las marcas
- ✓ Alta durabilidad
- ✓ Otorga suavidad en el uso asistido por la fuerza de apertura



← ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

19 . RODAMIENTOS Y MAZAS

Las mazas y rodamientos Corven han sido desarrollados con materiales resistentes a la tracción y al desgaste.

- Elevada absorción de impactos y vibraciones
- Fabricación bajo normas de equipo original
- Gran resistencia a la rotura y al aplastamiento



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

20. RÓTULAS, EXTREMOS, AXIALES BRAZOS Y BARRAS

Respetan todas las normas de calidad internacional así como las especificaciones requeridas por las terminales automotrices. Además, cuentan con la certificación C.H.A.S para la homologación de autopartes de seguridad para el mercado argentino.

Contienen accesorios para la instalación de:

- **Rótulas:** Bulones de alta resistencia a la rotura, tuercas autofrenantes y arandelas.
- **Fuelles** de alta calidad y elasticidad.
- **Axiales:** Contra tuerca, arandela y seguro, según el modelo que lo requiera.
- **Bieletas:** Soldadas por inducción y fabricadas con tapas metálicas asegurando que no se produzcan rajaduras y así poder ingresar agua y suciedad.

- ✓ Mayor resistencia estructural
- ✓ Máxima durabilidad de componentes
- ✓ Acero con alto porcentaje de carbono



← ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



← ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

21 . RÓTULAS, EXTREMOS Y AXIALES

- ✓ CTR tiene un revestimiento de electrodeposición comparable al nivel de equipo original para evitar que la oxidación reduzca la durabilidad.
- ✓ Utiliza un asiento de bola de polímero. El bajo daño por fricción y la baja variación en el par y la holgura pueden mantener el rendimiento durante mucho tiempo.
- ✓ Reduce la rugosidad de la esfera a través de un proceso de pulido, mejorando la suavidad de la superficie de la misma.



← ACCEDÉ A LA LISTA DE PRECIOS COMPLETA

22 . SEMIEJES

Los semiejes Corven han sido desarrollados con bolillas de acero al cromo, núcleo de cromo-níquel con alta resistencia a la tracción, y jaula de acero al cromo-níquel tratado para una mayor resistencia al desgaste.

- Elevada absorción de impactos y vibraciones
- Gran resistencia a la rotura y al aplastamiento
- Cuerpos de acero vulcanizados
- Unión mejorada caucho-metal
- Fabricación bajo normas de equipo original



- A.** Cuerpo de acero aleado con total elasticidad y máxima dureza por tratamiento térmico en zona de pistas (60 HRC)
- B.** Bolillas calibradas de acero al cromo
- C.** Jaula de acero al cromo-níquel tratado para resistencia al desgaste
- D.** Seguro elástico de alambre
- E.** Núcleo de cromo-níquel con alta resistencia a la tracción

- F.** Arandela plástica para apoyo de palier
- G.** Arandela elástica para apoyo de palier
- H.** Abrazaderas
- I.** Fuelle de goma
- J.** Abrazaderas



← ACCEDÉ A LA LISTA DE PRECIOS COMPLETA

23. SISTEMAS HIDRÁULICOS DE EMBRAGUÉS

FTE Automotive cuenta en su línea de actuadores de embrague con actuadores hidráulicos, cilindros maestros y cilindros esclavos. Los actuadores de embrague de FTE automotive se distinguen por el hecho de que requieren muy poco espacio de instalación, son livianos y muy eficientes. Además, no necesitan mantenimiento durante toda su vida útil.

Todo lo que recomendamos es que el líquido de frenos sea cambiado cada dos años para evitar que el pedal se desenganche debido a la formación de burbujas de vapor.

FTE automotive ofrece un servicio integral que comienza con el diseño del sistema de accionamiento del embrague y continúa con el asesoramiento técnico experto seguido de la configuración opcional del vehículo con respecto a la reducción de la variabilidad.

- ✓ Garantiza la máxima precisión.
- ✓ Diseñados para ofrecer la mayor seguridad.
- ✓ Durabilidad y comodidad.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA



24. SUSPENSIÓN NEUMÁTICA

Los fuelles de suspensión de Sadar son fabricados con caucho de altísima calidad y tecnología de punta, y además del caucho, los fuelles tienen en su composición tejidos de alta resistencia.

- Optima resistencia a la aplicación de altas cargas.

- ✓ Mayor resistencia estructural
- ✓ Máxima durabilidad de componentes



← ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA

CORVEN REPUESTOS



DISEÑO

Diseños con grandes avances tecnológicos para garantizar el mejor comportamiento y rendimiento de los productos comercializados.



CALIDAD

Materiales de la más alta calidad que garantizan seguridad y confort en el manejo. Fabricados bajo normas de producción y seguridad.



TRAYECTORIA

Corven es un empresa líder en la fabricación y distribución de repuestos para vehículos livianos y pesados, con gran reconocimiento en todo el continente.

ACCEDÉ A LA LISTA DE PRECIOS COMPLETA



CONTACTO



**Darío Lescano- Corredor
2901 40-8256**



Lapataia 74, Ushuaia.

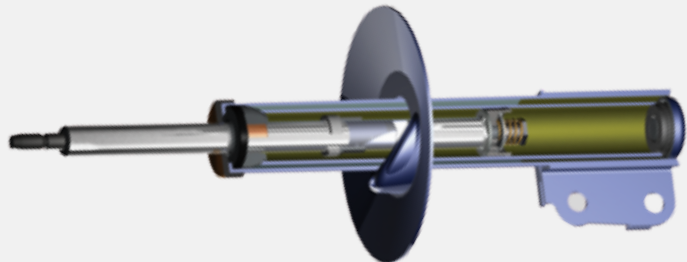


pumatdf@gmail.com

20. AMORTIGUADORES

Para conductores más arriesgados, y siempre pensando en la seguridad, se crea Corven Sport.

Corven Sport es un amortiguador deportivo diseñado para acompañar la modificación de la altura del vehículo, ya que permite un contacto completo de los neumáticos al suelo en todo momento, mejorando la maniobrabilidad y el control del vehículo.



- ✓ Diseño exclusivo para uso deportivo.
- ✓ Mayor adherencia y tenida en curva.
- ✓ Permite mayor recorrido en función de la altura buscada.



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



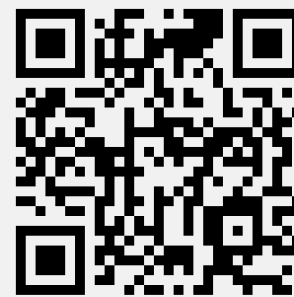
ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS COMPLETA



- **Rotulas corven OK**
- **CTR SIN FICHA TECNICA**
- **Suspension Neumatica SADAR falta FT, descripciones**
- **resortes a gas STABILUS falta FT, descripciones**
- **Semiejes corven falta FT**
- **Rodamientos y Mazas corven OK**
- **Pastillas Jurid-Ferodo**
- **pastillas corven ok**
- **parrillas Y BRAZOS DE SUSPENSION ok**
- **homocineticas ok**
- **FTE**
- **embragues VALEO y corven ok**
- **discos HIPPER FREIOS, CORVEN ok**
- **cazoletas**
- **caja de direccion**
- **bombas hidraulicas**
- **amortiguadores SUPER PICKUP y CORVEN**



ACCEDÉ A LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA



ACCEDÉ A LA LISTA DE
PRECIOS ACTUAL