

HAWK Pastillas de freno



MAYOR CAPACIDAD DE FRENADO

Las pastillas de alto rendimiento HPS de HAWK son las adecuadas para aumentar la potencia de frenado en la sustitución del equipamiento de serie de nuestro 4x4. Esta fórmula única, *ferro-carbono*, fue desarrollada para vehículos de serie utilizando la seguridad y la calidad de la tecnología empleada en ingeniería aeronáutica y competición.

El compuesto HPS ofrece un mayor rendimiento y un coeficiente de fricción superior a las pastillas de freno comunes, y puede proporcionar entre un 20-40% más de potencia y eficacia de frenado, y mayor resistencia al deterioro de los frenos que la mayoría de pastillas de repuesto.

La pastilla HPS ofrece más duración y menos polvo en los frenos.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- AUMENTO DE LA POTENCIA DE FRENADO
- ALTA POTENCIA DE FRENADO EN FRÍO Y EN CALIENTE
- SUAVE CON LOS DISCOS
- MAYOR DURACIÓN DE LA PASTILLA
- REDUCCIÓN DE IMPUREZAS (POLVO)
- PRÁCTICAMENTE LIBRE DE RUIDOS



4X4, SUV, FURGOS y REMOLQUES

Las pastillas de alto rendimiento LTS de HAWK están indicadas para vehículos de tonelaje medio (pick-up, 4x4, SUV, con o sin remolque). Durante más de 40 años Hawk ha montado pastillas en vehículos como equipamiento original y en compañías que dan servicio a empresas mineras, militares, de construcción y comerciales. Combinado con tecnología aeronáutica Hawk ha desarrollado un producto específico de frenado para 4x4 y SUV.

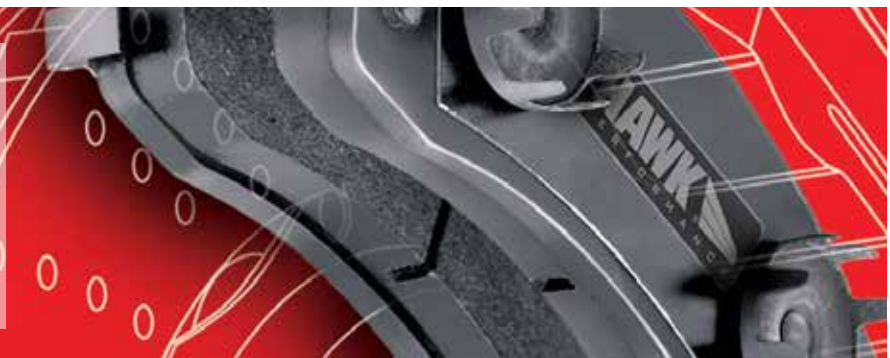


CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- TECNOLOGÍA DE FLOTAS Y APLICACIONES MILITARES
- MATERIAL DE FRICCIÓN FERRO-CARBONO
- REDUCCIÓN DE IMPUREZAS (POLVO)
- MEJORA LA VIDA DEL DISCO
- PRÁCTICAMENTE LIBRE DE RUIDOS

Antes de la instalación, asegúrese de que el sistema de frenos esté bien limpio y sin impurezas. Cambie el líquido de frenos y tenga en cuenta que todos los componentes estén instalados correctamente y en buen estado.

Prior to installation, make sure the brake system is free and clear of debris, brake fluid is replaced and all brake components are properly installed and in good working order.



Queda prohibida la reproducción total o parcial de cualquiera de los contenidos gráficos, logotipos, marcas y textos de este catálogo sin la autorización expresa y por escrito de Promyges, S.A. Los accesorios mostrados en las imágenes pueden, en algún caso, no ajustarse estrictamente a la realidad, por lo que ello no supone obligación o compromiso contractual alguno.



Facebook.com/Promyges



@Promyges





HPS

HIGH PERFORMANCE STREET

HPS - High Performance Street disc brake pads are world renowned for increasing stopping power on your street legal vehicle. Increasing the performance of your vehicles braking system is easy when you choose Hawk Performance's HPS braking compound. This unique Ferro-Carbon formula was developed for street performance using the safety and quality of Aerospace and Motorsports severe-duty friction technology.

The High Performance Street compound offers a higher coefficient of friction over stock brake pads and can provide you 20-40% more stopping power and higher resistance to brake fade than most standard replacement pads. Less fade means you will have a highly durable brake pad with less brake dust.



KEY FEATURES

- INCREASED STOPPING POWER
- HIGH FRICTION/TORQUE HOT OR COLD
- GENTLE ON ROTORS
- EXTENDED PAD LIFE
- LOW DUST
- VIRTUALLY NOISE-FREE



LTS

LIGHT TRUCK & SUV BRAKE PADS

A Better Way to Stop Your Truck and SUV!

For over forty years, we have developed and supplied friction solutions for some of the largest trucks on the planet. Our products are utilized by both OE and aftermarket companies servicing the mining, construction, Military and commercial truck markets. We have utilized this technology and combined it with Aerospace design quality to develop the ultimate on highway truck and SUV specific friction material.



KEY FEATURES

- ENGINEERED USING TECHNOLOGY FROM FLEET & MILITARY APPLICATIONS
- FERRO-CARBON FRICTION MATERIAL DELIVERS MORE BRAKING POWER AND FADE RESISTANCE THAN OE PADS
- LOW DUST
- EXCELLENT PAD AND ROTOR LIFE
- VIRTUALLY NOISE-FREE

Antes de la instalación, asegúrese de que el sistema de frenos esté bien limpio y sin impurezas. Cambie el líquido de frenos y tenga en cuenta que todos los componentes estén instalados correctamente y en buen estado.

Prior to installation, make sure the brake system is free and clear of debris, brake fluid is replaced and all brake components are properly installed and in good working order.



Queda prohibida la reproducción total o parcial de cualquiera de los contenidos gráficos, logotipos, marcas y textos de este catálogo sin la autorización expresa y por escrito de Promyges, S.A. Los accesorios mostrados en las imágenes pueden, en algún caso, no ajustarse estrictamente a la realidad, por lo que ello no supone obligación o compromiso contractual alguno.



Facebook.com/Promyges



@Promyges





SD

FRENADO ALTO TONELAJE

Las pastillas de alto rendimiento SD de HAWK están indicadas para vehículos de alto tonelaje, en ningún caso están indicados para pick-up, 4x4 o SUV.

El compuesto SD ofrece una resistencia extremadamente alta a la descomposición, soporta las elevadas temperaturas del disco y disminuye el desgaste de las pastillas.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- TECNOLOGÍA UTILIZADA EN VEHÍCULOS PESADOS DENTRO/FUERA DE CARRETERA Y APLICACIONES MILITARES
- ALTO COEFICIENTE DE FRICCIÓN Y RESISTENCIA A LA DECOLORACIÓN
- RECOMENDADO PARA FLOTAS PROFESIONALES (MÁS DE 1 TONELAJE) Y 4x4 CON REMOLQUE CARGAS EXCESIVAS



PC

COMPUESTO CERÁMICO

Las pastillas de alto rendimiento PC (Performance Ceramic) de HAWK están indicadas para vehículos 4x4, SUV y turismos de altas prestaciones (uso deportivo). Diseñadas para reducir el NVH (ruido, vibración y dureza) en la frenada. PC es una pastilla más silenciosa con un perfil de fricción lineal que permite que el sistema de frenos ABS pueda trabajar con mayor eficacia.

Con el uso de esta pastilla se consigue reducir considerablemente el desgaste de las pastillas y los niveles de producción de polvo.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- REDUCCIÓN DEL NVH (RUIDO, VIBRACIÓN Y DUREZA)
- AUMENTO DE LA POTENCIA DE FRENADO
- AUMENTO DE LA VIDA DEL DISCO
- MAYOR DURACIÓN DE LA PASTILLA
- ULTRA REDUCCIÓN DE IMPUREZAS (POLVO)
- SALIDA ESTABLE DE LA FRICCIÓN
- IDEAL PARA USO DEPORTIVO

Antes de la instalación, asegúrese de que el sistema de frenos esté bien limpio y sin impurezas. Cambie el líquido de frenos y tenga en cuenta que todos los componentes estén instalados correctamente y en buen estado.

Prior to installation, make sure the brake system is free and clear of debris, brake fluid is replaced and all brake components are properly installed and in good working order.



Queda prohibida la reproducción total o parcial de cualquiera de los contenidos gráficos, logotipos, marcas y textos de este catálogo sin la autorización expresa y por escrito de Promyges, S.A. Los accesorios mostrados en las imágenes pueden, en algún caso, no ajustarse estrictamente a la realidad, por lo que ello no supone obligación o compromiso contractual alguno.



Facebook.com/Promyges



@Promyges





SD

EXTREME BRAKING FOR EXTREME PAYLOADS

Unequaled For Sever Duty Use

Hawk Performance SuperDuty brake pads utilize our OE and aftermarket sever- duty friction technology. This product has been engineered for class 2 and higher on- highway commercial trucks. This unique Ferro- Carbon material delivers extremely high fade resistance, with superior high temperature rotor and brake pad wear. This product is not recommended for personal or recreational trucks and SUVs.



KEY FEATURES

- ENGINEERED FROM TECHNOLOGY USED IN HEAVY- DUTY ON/OFF- HIGHWAY AND MILITARY APPLICATIONS
- EXTREMELY HIGH COEFFICIENT OF FRICTION AND FADE RESISTANCE
- RECOMMENDED FOR PROFESSIONAL FLEETS (GREATER THAN 1 TON) AND LIGHT TRUCKS TOWING EXCESSIVE PAYLOADS



PC

PERFORMANCE CERAMIC

Performance Ceramic is engineered to reduce brake NVH (Noise, Vibration and Harshness), creating a quieter performing brake pad. Furthermore, the ceramic brake pad formula has a linear friction profile that allows your ABS brake system to work more effectively. With Performance Ceramic you can expect reduced brake pad wear, lower dust output levels and a rotor-friendly brake pad.



KEY FEATURES

- REDUCE BRAKE NVH (NOISE, VIBRATION AND HARSHNESS)
- INCREASED STOPPING POWER
- INCREASED ROTOR LIFE
- EXTENDED PAD LIFE
- ULTRA-LOW DUST
- STABLE FRICTION OUTPUT
- IDEAL FOR SPORTS CARS

Today's alloy wheel designs on premium vehicles has contributed to customer demand for a low dust performance brake product.

Antes de la instalación, asegúrese de que el sistema de frenos esté bien limpio y sin impurezas. Cambie el líquido de frenos y tenga en cuenta que todos los componentes estén instalados correctamente y en buen estado.

Prior to installation, make sure the brake system is free and clear of debris, brake fluid is replaced and all brake components are properly installed and in good working order.



Queda prohibida la reproducción total o parcial de cualquiera de los contenidos gráficos, logotipos, marcas y textos de este catálogo sin la autorización expresa y por escrito de Promyges, S.A. Los accesorios mostrados en las imágenes pueden, en algún caso, no ajustarse estrictamente a la realidad, por lo que ello no supone obligación o compromiso contractual alguno.



Facebook.com/Promyges



@Promyges

