



BREMBO PRESENTA ENESYS ENERGY SAVING SYSTEM®

Esta innovadora solución mejora las prestaciones de los vehículos y contribuye a reducir las emisiones.

Incluso un pequeño detalle puede marcar la diferencia. *Enesys, Energy Saving System®* es la nueva solución de frenos Brembo. Una innovación técnica que mejora, aún más, la eficiencia y el rendimiento de los sistemas de frenos de los vehículos y contribuye a reducir las emisiones.

Enesys es el acrónimo de ENERgy Saving sYStem, el nombre de la nueva generación tecnológica de muelles de freno Brembo, diseñada para reducir el par residual de los frenos. La función de un muelle es garantizar que las pastillas regresan a su posición inicial en la pinza al soltar el pedal del freno. Así se evita la fricción indeseada entre las pastillas y el disco de freno. Gracias a *Enesys, Energy Saving System®* se mejora aún más este proceso y proporcionando múltiples beneficios.

El nuevo muelle reduce el posible contacto residual entre las pastillas y el disco cuando el conductor no está frenando. Una solución pequeña, pero muy eficiente, que prioriza la reducción de las emisiones y el ahorro de energía, a la vez que mejora las prestaciones del vehículo, con el mismo motor, potencia y peso.

Enesys, Energy Saving System® también contribuye a combatir las emisiones porque limita el desgaste de las pastillas y los discos, reduciendo el número de partículas de polvo del frenado que genera la fricción residual. Al evitar un desgaste excesivo, también se reduce la necesidad de mantenimiento de los productos y aumenta su duración.

Esta última novedad confirma el compromiso de Brembo con el desarrollo de productos, soluciones y procesos cada vez más sostenibles.

Stezzano (Italia), 16 de septiembre de 2020

Para más información: Roberto Cattaneo – Head of Media Relations Brembo SpA
Tel. +39 035 6055787 @: roberto_cattaneo@brembo.it

Monica Michellini – Corporate and Product Media Relations Brembo SpA
Tel. +39 035 6052173 @: monica_michellini@brembo.it

Dagmar Klein – Brembo Media Consultant
Tel. +49 89 8950159-0 @: d.klein@bmb-consult.com

www.brembo.com