



HELLA PAGID  
BRAKE SYSTEMS

PASTILLAS DE FRENOS NAO  
DESEMPEÑO Y  
CONFORT EN ARMONÍA



CONFIANZA Y DESEMPEÑO

HELLA PAGID - PASTILLAS DE FRENOS NAO

# SIN COMPROMISOS

Las pastillas de freno sin asbesto orgánico (NAO) que salen de los talleres de HELLA PAGID se han desarrollado y probado con dos objetivos definitivos: superar los estándares de calidad de OE y también satisfacer las necesidades regionales e individuales de nuestros clientes. Las pruebas exhaustivas realizadas en nuestros centros de investigación y desarrollo internos demuestran inequívocamente que el material de fricción NAO cumple con las más altas exigencias técnicas en lo que se refiere a seguridad, rendimiento, comodidad y durabilidad., superando dichas pruebas con éxito.

- ✓ Control perfecto de frenado.
- ✓ Larga vida útil, bajo índice de desgaste en la pastilla y el disco
- ✓ 100 por ciento libre de amianto (asbesto) y orgánico
- ✓ Coeficiente de fricción alto y estable.
- ✓ Acumulación mínima de polvo de freno.
- ✓ Excelente tecnología y calidad.
- ✓ Máximo confort.
- ✓ Alto nivel de seguridad.

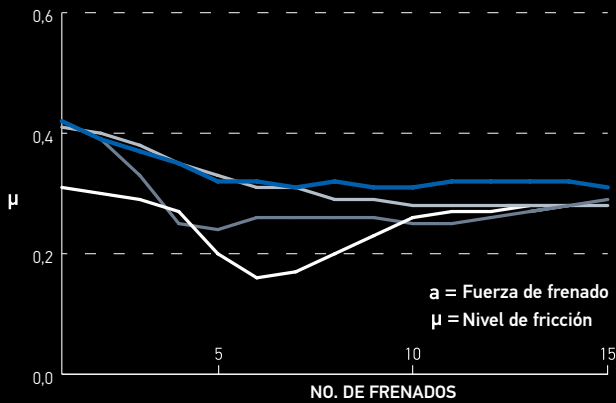


La alianza comercial de HELLA PAGID BRAKE SYSTEMS une la experiencia en producción de Equipo Original en pastillas de frenos más grande del mundo, TMD Friction, con la comercialización global y servicio de HELLA.

# Pruebas de nuestras pastillas de freno NAO en comparación con los principales competidores del mercado de accesorios automotrices con competencia OE.

## MENOS DESGASTE BAJO CONDICIONES DE CONDUCCIÓN EXTREMAS Y DE ALTA TEMPERATURA

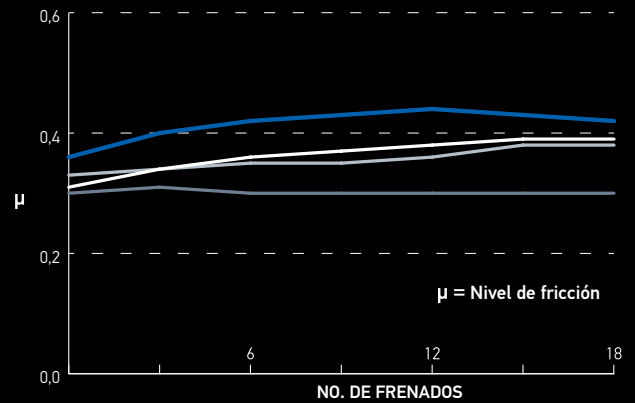
Prueba de desgaste durante 15 frenados de 100 kph a 5 kph ( $a = 40\%$ )



- HELLA PAGID
- Competidor 1
- Competidor 2
- Competidor 3

## RENDIMIENTO SUPERIOR BAJO CONDICIONES NORMALES DE MANEJO

Prueba del valor característico de frenado en condiciones normales de funcionamiento (30 bar; 80 kph  $\rightarrow$  30 kph)

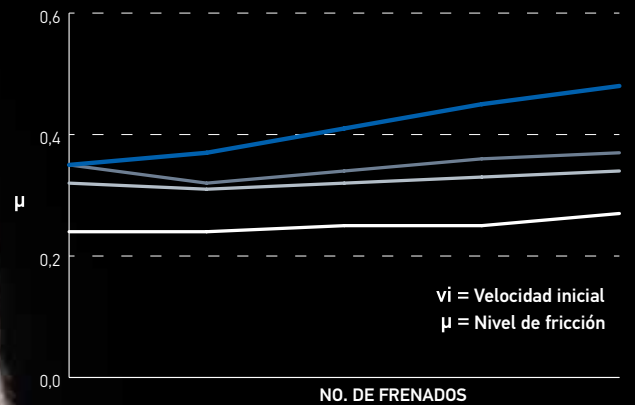


## RENDIMIENTO Y SEGURIDAD: HELLA PAGID POTENCIA DE FRENADO INSUPERABLE.

Las pastillas de freno HELLA PAGID NAO demostraron un fuerte rendimiento de frenado constante en una amplia gama de condiciones de operación diarias, inspirando confianza con un control del pedal de freno bien modulado

Fuerza de frenado potente desde el primer frenado de la mañana.

Prueba del nivel de fricción durante una parada en frío ( $v_i$  40 kph)





**HELLA PAGID GmbH**

Lüschershofstraße 80  
45356 Essen, Germany  
E-Mail: [service@hella-pagid.com](mailto:service@hella-pagid.com)  
Internet: [www.hella-pagid.com](http://www.hella-pagid.com)

**HELLA Automotive Sales, Inc.**

201 Kelly Drive  
30269 Peachtree City, Georgia  
Tel.: +1 770 631 7500  
Fax: +1 770 631 7575  
Internet: [www.hellausa.com](http://www.hellausa.com)

**HELLAmex S.A. de C.V.**

Carretera México Querétaro  
Km. 30  
Bodega 2-B,  
San Martín Obispo Tepetlixpa,  
Cuautitlán Izcalli, Estado de México  
54763 Cuautitlán Izcalli, Estado de Mexico  
Tel.: +52 (55) 5321 139  
E-mail: [hellamex@hella.com](mailto:hellamex@hella.com)  
Internet: [www.hellamex.com](http://www.hellamex.com)

© HELLA GmbH & Co. KGaA, Lippstadt  
J01544/11.18

Reservado el derecho de realizar cambios materiales o de precios