

## **Federal-Mogul Powertrain suministra tecnologías de motor a los 10 ganadores del premio Wards 10 Best Engines de 2018**

**SOUTHFIELD, Michigan (EEUU), 18 de enero de 2018...** Federal-Mogul Powertrain suministra tecnologías de motor a los 10 modelos de vehículos galardonados en la edición de este año del premio Wards 10 Best Engines. Desde los inicios de la competición hace 24 años, Federal-Mogul Powertrain ha diseñado y fabricado tecnologías punteras para muchos de los motores reconocidos cada año como “los 10 mejores”.

"Federal-Mogul Powertrain se compromete a desarrollar componentes de motor que den respuesta a las necesidades de nuestros clientes para reducir las emisiones y mejorar el ahorro de combustible sin afectar por ello al rendimiento del mismo", ha declarado Rainer Jueckstock, codirector general de Federal-Mogul y director general de Federal-Mogul Powertrain. "Estamos orgullosos de contribuir al éxito de nuestros clientes con sus diseños ganadores y les felicitamos por este logro”.

Los motores ganadores del 2018 que incluyen tecnologías de Federal-Mogul Powertrain son los siguientes:


- 150-kW Electric Propulsion System (Chevrolet Bolt EV)
- 3.6L Pentastar DOHC V-6/PHEV (Chrysler Pacifica Hybrid)
- 2.7L Twin Turbo DOHC V-6 (Ford F-150)
- 5.0L DOHC V-8 (Ford Mustang GT)
- 130-kW Fuel Cell/Electric Propulsion System (Honda Clarity)
- 2.0L VTEC Turbocharged DOHC 4-Cyl. (Honda Civic Type R)
- 3.0L Turbocharged DOHC V-6 (Infiniti Q50)
- 2.0L Turbocharged DOHC 4-Cyl. (Jaguar XF)
- 3.3L Turbocharged DOHC V-6 (Kia Stinger)

- 2.5L Atkinson DOHC 4-Cyl./HEV (Toyota Camry Hybrid)

Federal-Mogul Powertrain ofrece una amplia gama de componentes para estos motores que incluye pistones, aros de pistón, camisas de cilindros, guías y asientos de válvulas, válvulas de motor, rodamientos de motor, productos de ignición, bujías, juntas y sistemas de protección.

El certamen Wards 10 Best Engines lleva reconociendo desde 1995 motores y sistemas de propulsión eléctrica excepcionales así como la tecnología e ingeniería que hay detrás. Tanto los motores nuevos como aquellos que han sufrido una mejora significativa, así como los ganadores del año pasado podían optar al premio. Los vehículos deben tener un precio base de hasta 63 000 dólares. Los fabricantes de coches ganadores son galardonados en una ceremonia de la revista WardsAuto en Detroit (EEUU) durante el Salón Internacional del Automóvil de Norteamérica.

#### **IMÁGENES:**

	<p>Las tecnologías de motor de Federal-Mogul Powertrain están presentes en los diez ganadores del Wards 10 Best Engines de 2018.</p>
---	--

#### **Acerca de Federal-Mogul**

Federal-Mogul LLC es un proveedor internacional líder de productos y servicios para los constructores y los proveedores de servicios de vehículos y equipamiento en el sector de la automoción para vehículos comerciales ligeros, medianos y pesados, náuticos, ferroviarios, aeroespaciales, generadores de potencia y mercados industriales. Los productos y servicios de la compañía permiten incrementar el ahorro de combustible, la reducción de emisiones y la mejora de la seguridad en los vehículos.

Federal-Mogul opera en dos divisiones de negocio independientes, cada una con un director ejecutivo que informa al Consejo de Administración de Federal-Mogul.

Federal-Mogul Powertrain diseña y fabrica componentes de powertrain de equipo original y productos de protección de sistemas para aplicaciones de automoción, vehículos pesados, industriales y transporte.

Federal-Mogul Motorparts comercializa y distribuye una amplia gama de productos con más de 20 de las marcas más reconocidas en el mercado internacional de la posventa, a la vez que suministra productos de frenado, escobillas y una gama de componentes para chasis a los constructores de equipo original. La compañía comercializa las siguientes marcas de posventa: las escobillas ANCO®, los recambios y fluidos de calidad OE premium Beck/Arnley®, los sistemas de ignición BERU®\*, los productos de iluminación, bujías, escobillas y filtros Champion®, los filtros Interfil®, los productos para motor AE®, Fel-Pro®, FP Diesel®, Goetze®, Glyco®, Nüral®, Payen® y Sealed Power®, los componentes de chasis MOOG®, y los productos de frenado e iluminación Ferodo®, Jurid® y Wagner®.

Federal-Mogul fue fundada en Detroit en 1899 y mantiene sus oficinas centrales en Southfield (Michigan, EEUU). La compañía cuenta con una plantilla de alrededor de 53.000 personas en 24 países. Para más información, rogamos visite nuestra página web: [www.federalmogul.com](http://www.federalmogul.com).

\*BERU es una marca registrada de BorgWarner Ludwigsburg GmbH

###

**CONTACTO:**

Cynthia Fernández

FA comunicación

+34 91 413 28 35

[cynthia@facomunicacion.com](mailto:cynthia@facomunicacion.com)

Ursula Hellstern

Federal-Mogul Powertrain Communications

+49 (611) 201 9190

[ursula.hellstern@federalmogul.com](mailto:ursula.hellstern@federalmogul.com)