



Nota de prensa

Soluciones LOCTITE de altas prestaciones, y conocimiento y experiencia técnica para la fiabilidad mecánica del Porsche 99X Electric

Henkel se asocia con Porsche en el Campeonato Mundial de Fórmula E ABB FIA

Düsseldorf, Alemania – Henkel, a través de su conocida marca LOCTITE, se ha asociado con Porsche en el Campeonato Mundial de Fórmula E ABB FIA, único campeonato de monoplazas totalmente eléctricos y el más sostenible. En base a su sólido legado de rendimiento, innovación, fiabilidad y sostenibilidad, LOCTITE se ha convertido en el partner oficial de Adhesivos del equipo TAG Heuer Porsche Fórmula E, ofreciendo productos profesionales de alta calidad y una amplia experiencia técnica en el Porsche 99X Electric, el primer coche de carreras completamente eléctrico de la compañía.

El Campeonato Mundial de Fórmula E ABB FIA promueve activamente la movilidad eléctrica y soluciones de movilidad innovadoras que contribuyen a reducir la contaminación atmosférica y a luchar contra el cambio climático. Henkel y Porsche están comprometidos a impulsar el progreso hacia un futuro sostenible.

Porsche Motorsport mejora continuamente el Porsche 99X Electric en cuanto a eficiencia y fiabilidad, para competir en las carreras más prestigiosa del mundo, el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA. Henkel proporciona las soluciones adhesivas para muchas aplicaciones, tanto en los talleres de desarrollo de Porsche como en los circuitos de carreras.

Como parte de esta colaboración, el equipo TAG Heuer Porsche de Fórmula E utiliza una amplia variedad de productos LOCTITE, incluidos adhesivos epoxi de altas prestaciones, retenedores, adhesivos con capacidad de relleno de holguras, fijadores de roscas (de resistencias media y alta), adhesivos estructurales, selladores de roscas y adhesivos instantáneos. La utilización de estos productos asegura la completa fiabilidad mecánica de una gran variedad de aplicaciones clave desde los cojinetes del sistema de suspensión, tornillos de anclaje del sistema de transmisión y la carcasa de la caja de cambios, hasta el montaje de los componentes del volante motor, juntas tóricas y cables de transmisión. Los bancos de ensayo de motores y cajas de engranajes de Porsche también se benefician de las altas prestaciones de las soluciones LOCTITE.

“Estamos orgullosos de asociarnos con el equipo TAG Heuer Porsche de Fórmula E en el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA” dice Joerg von Ameln, Vicepresidente Corporativo

LOCTITE TECHNOMELT BONDERITE TEROSON AQUENCE

Ceresit





Nota de prensa

de Henkel Adhesives Technologies. "Juntos nos proponemos sentar las bases de lo que claramente será el futuro del automovilismo. Y es obvio que nos íbamos a complementar perfectamente, porque igual que nosotros, Porsche compite para ganar".

"La asociación representa perfectamente nuestros valores de marca compartidos," añade Eric Saunders, Vicepresidente de Marketing de General Manufacturing & Maintenance de Henkel Adhesive Technologies". Esta es una plataforma ideal en la que podemos enfatizar el compromiso LOCTITE con el desarrollo de productos pioneros en base a conocimientos y experiencias reales, en las cuales la seguridad y la sostenibilidad son insuperables".

"Para tener éxito en carreras tan competitivas como el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA, necesitamos socios relevantes que compartan nuestro compromiso y visión de futuro para el automovilismo. Estamos encantados de dar la bienvenida a Henkel como nuestro socio fuerte y de confianza. La filosofía de LOCTITE y sus productos representan la innovación y la sostenibilidad, por lo que obviamente son el complemento perfecto para Porsche", explica Thomas Laudenbach, Vicepresidente de Porsche Motorsport.

Esta asociación entre Henkel, líder mundial en adhesivos, selladores y tratamientos funcionales, y Porsche, uno de los líderes icónicos del automovilismo, ambos con largas historias que se remonta a la década de 1950, es la continuación de una colaboración duradera y de confianza.

El primer momento culminante de esta asociación se celebró en el E-Prix de Ciudad de México el 12 de febrero. Partiendo desde la pole position en el Autódromo Hermanos Rodríguez con el Porsche 99X Electric n.º 94, Pascal Wehrlein (Alemania) consiguió la primera victoria para Porsche en el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA. Su compañero de equipo, André Lotterer (Alemania), terminó segundo con el 99X Electric n.º 36, logrando el triunfo perfecto para el fabricante de vehículos deportivos de Stuttgart en la tercera prueba de la temporada. Al conseguir alzarse con las dos primeras posiciones en el podio en México, el equipo TAG Heuer Porsche de Fórmula E asciende en la clasificación por equipos hasta la tercera posición. En la clasificación de pilotos, Pascal Wehrlein es tercero, empatado a puntos con André Lotterer, cuarto.

El 9 y 10 de abril, el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA vuelve a Europa. La doble carrera para las rondas 4 y 5 se llevará a cabo en un circuito urbano temporal ubicado en el distrito EUR de Roma. El equipo TAG Heuer Porsche de Fórmula E se unirá nuevamente a la carrera contra sus competidores, con el objetivo de repetir los exitosos resultados en México.

Encontrarás más datos sobre el Campeonato del Mundo de Fórmula E ABB FIA en: newsroom.porsche.com/formulae-and-media.porsche.com/formulae

LOCTITE® es una marca registrada de Henkel y/o sus filiales en Alemania y el resto del mundo.

Sobre Henkel

LOCTITE **TECHNOMELT** **BONDERITE** **TEROSON** **AQUENCE**

Ceresit





Nota de prensa

Henkel opera en todo el mundo con un portfolio equilibrado y diversificado. La compañía cuenta con una posición de liderazgo en sus tres divisiones de negocio, tanto en gran consumo como en industria gracias a sus fuertes marcas, innovaciones y tecnologías. Henkel Adhesive Technologies es el líder global en el mercado de adhesivos en todos los segmentos industriales del mundo. En las divisiones de Laundry & Home Care y Beauty Care, Henkel es también líder en muchos mercados y categorías en todo el mundo. Fundada en 1876, Henkel acumula más de 140 años de éxito. En 2021, Henkel alcanzó un volumen de ventas de 20.000 millones de euros y un beneficio operativo ajustado de cerca de 2.700 millones de euros. Henkel cuenta con cerca de 52.000 empleados en todo el mundo que integran un equipo diverso y apasionado bajo una sólida cultura corporativa y valores compartidos, con un propósito común para crear valor sostenible. Como líder reconocido en sostenibilidad, Henkel figura en posiciones destacadas de varios índices y rankings internacionales. Las acciones preferentes de Henkel cotizan en el Índice Bursátil Alemán DAX. Para obtener más información, por favor visita www.henkel.com.

[Acerca de Porsche en la Fórmula E](#)

Con el Porsche 99X Electric, Porsche regresó a las carreras de monoplazas en 2019 después de más de 30 años y celebró un exitoso debut consiguiendo el segundo puesto en la apertura de la temporada en Diriyah, Arabia Saudita, en la sexta temporada de la ABB Fórmula E. El coche de carreras totalmente eléctrico que lleva el Porsche E Performance Powertrain desarrollado en Weissach también sirve como plataforma de desarrollo para los modelos de producción totalmente eléctricos del fabricante de coches deportivos. La gestión de la energía y la eficiencia son factores importantes de éxito en la Fórmula E y en el desarrollo de los automóviles de serie. Para la temporada 2021/2022, el 99X Electric tiene una potencia máxima de 250 kW en modo de clasificación y 220 kW (la temporada pasada 200 kW) en modo de carrera normal. El modo de ataque aumenta la potencia a 250 kW (la temporada pasada 235 kW). La recuperación máxima es de 250 kW; la capacidad útil de la batería es de 52 kilovatios-hora. El equipo TAG Heuer Porsche Fórmula E encara su tercera temporada con el Porsche 99X Electric.

Encontrarás más información en: media.porsche.com/formulae

El material fotográfico se encuentra disponible en www.henkel.com/press

Contactos de Prensa

Henkel

Sebastian Hinz

+49 211 797 – 85 94

sebastian.hinz@henkel.com

Porsche

Viktoria Wohlrapp

+ 49 (0) 711 911 28099

viktoria.wohlrapp@porsche.de

LOCTITE **TECHNOMELT** **BONDERITE** **TEROSON** **AQUENCE**

Ceresit

