



BorgWarner Proporcionará eMotors para una marca líder de vehículos eléctricos en China

- *Los eMotors de horquilla de alto voltaje de BorgWarner se utilizarán en la Plataforma del sistema de propulsión de 800V de segunda generación de la marca China*
- *Ofrece mayor eficiencia, potencia y densidad de torque*
- *Se espera que fortalezca el liderazgo de BorgWarner en sistemas de propulsión eléctrica*

Auburn Hills, Michigan, 4 de Mayo, 2022 – BorgWarner, líder mundial en la entrega de soluciones de movilidad innovadoras y sostenibles para el mercado de vehículos, ha sido seleccionado para proporcionar eMotors de horquilla de alto voltaje (HVH) para una marca líder de vehículos eléctricos en China. Los eMotors se utilizarán en la Plataforma del sistema de propulsión de 800V de segunda generación de la empresa. Se espera que el modelo de vehículo equipado con esta plataforma comience la producción en masa en octubre de 2023.

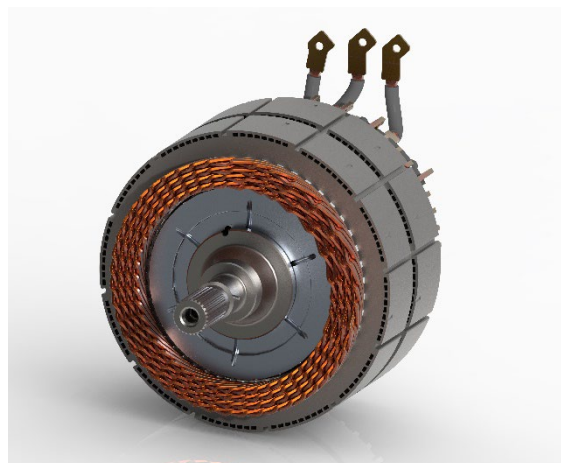
“Estamos entusiasmados de continuar nuestra asociación con este líder chino en vehículos eléctricos, trabajando juntos para tener éxito en el sector de vehículos eléctricos a batería”, dijo el Dr. Stefan Demmerle, Presidente y Gerente General de BorgWarner Powerdrive Systems. “Los eMotors de BorgWarner cuentan con una confiabilidad superior, una mayor eficiencia y una densidad superior de potencia y torque, ejemplifican nuestra amplia experiencia en aplicaciones de movilidad eléctrica”.

Ofrecen una eficiencia máxima de más del 96% y cuentan con tecnología patentada de bobinado de estator HVH. Además, el motor funciona con eficiencia energética y respeto por el medio ambiente con un excelente rendimiento de ruido, vibración y aspereza (NVH), y hasta un 4% más de potencia y densidad de torque en comparación con otros productos de su clase. Durante el frenado y descenso del vehículo, el motor también puede convertir la energía mecánica en energía eléctrica y cargar la batería a través del inversor.

BorgWarner tiene una amplia experiencia y una reputación estimada en la industria de producción de eMotor, impulsada por la reciente adquisición de Santroll Automotive Components, una división del negocio eMotor de vehículos ligeros de Santroll. Se espera que la adquisición fortalezca aún más la integración vertical, la escala y la amplitud de la cartera de BorgWarner en motores eléctricos para vehículos livianos, al tiempo que permite una comercialización más rápida.

Acerca de BorgWarner

Durante más de 130 años, BorgWarner ha sido un líder mundial transformador de productos que ha llevado al mercado innovaciones de movilidad exitosas. Hoy, estamos acelerando la transición mundial a la movilidad eléctrica, para ayudar a construir un futuro más limpio, saludable y seguro para todos.



Los eMotors de horquilla de alto voltaje de BorgWarner se utilizarán en la plataforma del sistema de propulsión de 800V de segunda generación de la marca china

Declaraciones prospectivas: este comunicado de prensa puede contener declaraciones prospectivas según lo contemplado en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de 1995 que se basan en las perspectivas, expectativas, estimaciones y proyecciones actuales de la gerencia. Palabras tales como "anticipa", "cree", "continúa", "podría", "diseñado", "efecto", "estima", "evalúa", "espera", "previsiones", "objetivo", "guía", "iniciativa", "pretende", "puede", "perspectiva", "planea", "potencial", "predice", "proyecto", "perseguir", "buscar", "debería", "objetivo", "cuando", "será", "haría" y las variaciones de dichas palabras y expresiones similares tienen por objeto identificar dichas declaraciones prospectivas. Además, todas las declaraciones, que no sean declaraciones de hechos históricos contenidas o incorporadas por referencia en este comunicado de prensa que esperamos o anticipamos que ocurrirán o pueden ocurrir en el futuro con respecto a nuestra posición financiera, estrategia comercial y medidas para implementar esa estrategia, incluidos los cambios en las operaciones, fortalezas competitivas, objetivos, expansión y crecimiento de nuestro negocio y operaciones, planes, referencias al éxito futuro y otros asuntos similares, son declaraciones prospectivas. Las estimaciones contables, como las descritas bajo el título "Políticas y estimaciones contables críticas" en el Punto 7 de nuestro Informe anual presentado más recientemente en el Formulario 10-K ("Formulario 10-K"), son inherentemente prospectivas. Todas las declaraciones prospectivas se basan en suposiciones y análisis realizados por nosotros a la luz de nuestra experiencia y nuestra percepción de las tendencias

BorgWarner Inc. (BorgWarner Proporcionará eMotors para una marca líder de vehículos eléctricos en China) – 3

históricas, las condiciones actuales y los desarrollos futuros esperados, así como otros factores que creemos que son apropiados según las circunstancias. Las declaraciones prospectivas no son garantías de rendimiento, y los resultados reales de la Compañía pueden diferir materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones prospectivas.

No debe depositar una confianza indebida en estas declaraciones prospectivas, que se refieren únicamente a la fecha de este comunicado de prensa. Las declaraciones a futuro están sujetas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de predecir y generalmente están fuera de nuestro control, que podrían causar que los resultados reales difieran materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones a futuro. Estos riesgos e incertidumbres, entre otros, incluyen: interrupciones en el suministro que nos afectan a nosotros o a nuestros clientes, como la escasez actual de chips semiconductores que ha afectado a los clientes de los fabricantes de equipos originales ("OEM") y sus proveedores, incluidos nosotros; disponibilidad y precios de productos básicos; desafíos competitivos de competidores nuevos y existentes, incluidos clientes OEM; los desafíos asociados con las tecnologías que cambian rápidamente, particularmente en relación con los vehículos eléctricos, y nuestra capacidad de innovar en respuesta; incertidumbres con respecto al alcance y la duración de los impactos de los asuntos asociados con la pandemia de COVID-19, incluidas las interrupciones de producción adicionales; la dificultad para pronosticar la demanda de vehículos eléctricos y el crecimiento de los ingresos de nuestros vehículos eléctricos hasta 2030; la capacidad de identificar objetivos y consumir adquisiciones en términos aceptables; no lograr los beneficios esperados de las adquisiciones de manera oportuna, incluida nuestra reciente adquisición de AKASOL y nuestra adquisición en 2020 de Delphi Technologies PLC; la capacidad de identificar negocios de cartera de combustión apropiados para la disposición y consumir las disposiciones planificadas en términos aceptables; la falta de integración rápida y eficaz de los negocios adquiridos; el potencial de pasivos desconocidos o inestimables relacionados con los negocios adquiridos; nuestra dependencia de la producción de automóviles y camiones, las cuales son altamente cíclicas y están sujetas a interrupciones; nuestra confianza en los principales clientes OEM; fluctuaciones en las tasas de interés y tipos de cambio de moneda extranjera; nuestra dependencia de los sistemas de información; la incertidumbre del entorno económico mundial; el resultado de procedimientos legales existentes o futuros, incluidos los litigios con respecto a varios reclamos; cambios futuros en leyes y regulaciones, incluyendo, a modo de ejemplo, tarifas, en los países en los que operamos; y los otros riesgos, incluidos, a modo de ejemplo, pandemias y cuarentenas, señalados en los informes que presentamos ante la Comisión de Bolsa y Valores, incluido el Artículo 1A, "Factores de riesgo" en nuestro Formulario 10-K presentado más recientemente y/o Informe Trimestral en el Formulario 10-Q. No asumimos ninguna obligación de actualizar o anunciar públicamente ninguna actualización o revisión de ninguna de las declaraciones prospectivas en este comunicado de prensa para reflejar cualquier cambio en nuestras expectativas o cualquier cambio en eventos, condiciones, circunstancias o suposiciones subyacentes a las declaraciones.

Contacto Relaciones Publicas:

Gabriela Banda

Teléfono: +52 (444) 8295404

Email: gbanda@borgwarner.com