



BorgWarner Proporcionará un Inversor Dual para un OEM Líder Chino, Ampliando aún más sus Aplicaciones de Sistemas Híbridos

- *La asociación demuestra el liderazgo continuo de BorgWarner en tecnología de inversores para el segmento de transmisión híbrida dedicada (DHT) en China y otras partes.*
- *La tecnología ofrece multifuncionalidad, reducción de costos y peso, empaque flexible y fácil instalación*
- *Los inversores duales brindan un rango operativo dinámico con mayor eficiencia para una mayor economía de combustible*

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, proporcionará a un OEM líder chino su unidad de inversor dual altamente eficiente para el modelo de vehículo híbrido A/A+ del fabricante de automóviles programado para su lanzamiento en el segundo trimestre de 2023.

“Nos complace ofrecer nuestra unidad inversora dual de alto rendimiento a este OEM líder chino”, dijo el Dr. Stefan Demmerle, presidente y gerente general de BorgWarner PowerDrive Systems. “El sistema de transmisión híbrida dedicada (DHT) de este OEM chino líder se está convirtiendo en un punto de referencia sólido en el mercado chino debido a su rendimiento de conducción dinámico y su capacidad para lograr una mayor economía de combustible. Esta asociación nos ayudará a continuar liderando los espacios de tecnología de inversores híbridos y DHT”.

El producto altamente integrado combina dos inversores, un convertidor CC/CC y un módulo elevador en una sola unidad. Al combinar varias tecnologías electrónicas de potencia en un paquete compacto, el inversor dual de BorgWarner puede proporcionar una funcionalidad inigualable, impulsando dos motores eléctricos, alimentando el sistema eléctrico de 12 voltios y respaldando la arquitectura del sistema reforzado del sistema de

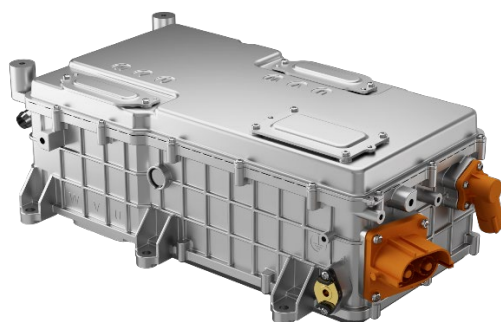
propulsión. La unidad resultante ofrecerá reducciones de costos y peso, y también permitirá un empaque flexible y una fácil instalación.

Como elemento clave del sistema híbrido, el inversor dual de BorgWarner gestiona la propulsión, la recuperación de energía y garantiza que el sistema funcione en un rango óptimo de eficiencia.

BorgWarner es un proveedor líder de tecnologías de electrificación avanzadas con una gama completa de electrónica de potencia, inversores, convertidores de CC/CC, cargadores de baterías y más, que están diseñados para mejorar la experiencia de conducción, el rendimiento y el ahorro de combustible de las aplicaciones del vehículo al tiempo que reducen las emisiones.

Sobre 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.



BorgWarner proporcionará un inversor dual para un OEM líder chino, ampliando aún más sus aplicaciones de sistemas híbridos

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

BorgWarner Proporcionará un Inversor Dual para un OEM Líder Chino, Ampliando aún más sus Aplicaciones de Sistemas Híbridos -3

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 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