

BorgWarner Produz Sistema de Sincronismo do Motor para o Renault Kadjar na China

- O sistema de sincronismo do motor leve e de baixo ruído oferece um desempenho eficiente.
- BorgWarner fornece produção localizada para apoiar a nova fábrica da DRAC em Wuhan.

Auburn Hills, Michigan, 28 de Agosto de 2017 - A BorgWarner produz correntes de sincronismo para o motor, tensionadores primários, guias, braços, tensionadores de correia e dos balanceadores para o utilitário esportivo Renault Kadjar 2.0L, o primeiro veículo da Dongfen Renault Automotive Company (DRAC) construído em sua nova fábrica em Wuhan, China. Projetado com baixa massa, resposta dinâmica e alta resistência ao desgaste, o sistema de sincronismo do motor da BorgWarner oferece um desempenho silencioso e eficiente.

"Os sistemas de sincronismo do motor da BorgWarner são projetados para reduzir o ruído, vibração e aspereza, além de proporcionar um desempenho consistente e eficiente", disse Joel Wiegert, presidente e gerente-geral da BorgWarner Morse Systems. "A BorgWarner tem satisfação em apoiar a Renault/Nissan e a DRAC com a produção localizada de nossas avançadas tecnologias de sistemas de sincronismo".

As correntes silenciosas da BorgWarner apresentam dentes invertidos com elos curvos para reduzir o atrito entre a corrente, braços e guias, enquanto os processos de fabricação avançados aumentam a eficiência, o desempenho e a resistência ao desgaste. Os tensionadores equilibram a tensão da corrente e aperfeiçoam o controle sobre toda a faixa de operação do motor para aumentar sua eficiência e reduzir o ruído, vibração e aspereza. Os braços e guias da BorgWarner são projetados com materiais especiais para redução de massa e volume visando maior economia de combustível e reduzir emissões.

BorgWarner Inc. (NYSE: BWA) é um líder global em soluções tecnológicas limpas e eficientes para veículos a combustão, híbridos e elétricos. Operando instalações técnicas e de produção em 62 locais em 17 países, a empresa emprega cerca de 27.000 trabalhadores em todo o mundo. Para mais informações, visite <u>borgwarner.com</u>.



O sistema de sincronismo da BorgWarner apresenta baixo peso, baixo nível de ruído e oferece um desempenho eficiente ao utilitário esportivo Dongfeng Renault Kadjar 2.0L.

Baixar Imagem | Saiba Mais | Animação do Produto

As declarações contidas neste comunicado de imprensa podem conter declarações prospectivas conforme previsto na Lei de Reforma de Litígio de Títulos Privados de 1995 a partir de perspectivas atuais, expectativas, estimativas e projeções da administração. Palavras como "antecipa", "acredita", "continua", "poderia", "concebido", "efeito", "estima", "avalia", "espera", "previsões", "meta", "iniciativa", "pretende", "perspectiva", "planeja", "potencial", "projeto", "buscar", "busca", "deveria", "alvo", "quando", "iria", variações de tais palavras e expressões similares são usadas para identificar tais declarações prospectivas. As declarações prospectivas estão sujeitas a riscos e incertezas, muitos dos quais são difíceis de prever e geralmente estão além do nosso controle, que podem causar resultados reais materialmente diferentes dos expressos, projetados ou implícitos em ou pelas declarações prospectivas. Tais riscos e incertezas incluem: flutuações na produção de veículos, nacionais ou estrangeiros, o uso continuado por fabricantes de equipamentos originais de fornecedores externos, as flutuações na demanda por veículos que contêm os nossos produtos, mudanças nas condições econômicas gerais, bem como outros riscos observados nos relatórios que arquivamos com a Comissão de Bolsa e Valores, incluindo os fatores de risco identificados no Relatório Anual mais recentemente arquivado no Formulário 10-K. Nós não assumimos nenhuma obrigação de atualizar ou anunciar publicamente qualquer atualização ou revisão de qualquer das declarações prospectivas.

Contato com a mídia:

Tatiane Zambão

Telefone: +55 11 3183-0487

E-mail: mediacontact.sa@borgwarner.com