

A vela de incandescência perfeita para cada motor

XX de junho, 2017

A Bosch oferece a mais moderna tecnologia diesel que permite aos fabricantes de automóveis alcançarem os objetivos de emissões, graças ao seu elevado grau de eficiência na combustão.

Nestes sistemas, é especialmente importante uma integração excelente das velas de incandescência.

As velas de incandescência Bosch obedecem aos mais elevados padrões graças às características de excelência que combinam na perfeição a sua voltagem operativa, a temperatura máxima de pré-aquecimento, o tempo de aquecimento e um período de incandescência residual, de modo a cobrir as necessidades de qualquer modelo de veículo.

Devido ao desgaste a que estão sujeitas, é necessário que um profissional verifique regularmente o seu funcionamento e, caso necessário, as substitua.

As velas de incandescência facilitam o arranque de um motor a diesel, alcançando as condições perfeitas para um arranque sem problemas a temperaturas até -28°C.

A Bosch tem a solução para cada modelo automóvel: de cerâmica ou metal e com o elemento de aquecimento de diâmetro adequado. A título de exemplo: **Bosch Duraterm®**, a vela de incandescência de pré-aquecimento rápido, pós-incandescência longa e com maior vida útil devido ao tubo de NiCrFe (níquel, cromo e ferro); **Duraterm® High Speed**, que se destaca pelos seus arranques mais rápidos nos novos motores a diesel; e a vela de incandescência **DuraSpeed®**, com pós-incandescência regulada, especificamente para os “motores frios” atuais e futuros.

A Bosch tem-se esforçado na otimização da cobertura de aplicações asiáticas. Exemplo disso são as novas velas de incandescência Bosch **Duraterm®** (referência: 0 250 213 006), aplicadas em modelos como Hyundai (Starex) e Kia (Sorento), cuja cobertura é de 32.556 veículos em Espanha; e as velas **DuraSpeed** (referência: 0 250 423 010), aplicadas em modelos como Hyundai (ix35 1.7 CRDi ou i30 1.6 CRDi) e Kia (Sportage 1.7 CRDi ou Cee'd 1.6 CRDi), e com uma cobertura de 143.507 veículos em Espanha e 16.116 em Portugal.

As velas de incandescência lançadas pela Bosch têm bombas de aquecimento desenhadas para aquecerem em menos de 6 segundos, alcançando rapidamente mais de 850°C. São também altamente resistentes às cargas térmicas, mecânicas e químicas, conseguindo assim garantir uma longa vida útil e um arranque seguro, com menor ruído do motor na fase fria e funcionamento mais suave, menor produção de gases contaminantes e maior poupança de combustível.

Contacto para imprensa:

Margarida Troni

Consultora

Tlm: 915 142 281

margarida.troni@lift.com.pt

Nathalia Pessoa

Responsável Comunicação Bosch Portugal

Tlm: 937 682 905

nathalia.pessoa@pt.bosch.com

A divisão Automotive Aftermarket (AA) fornece ao mercado de revenda e oficinas de todo o mundo uma gama completa de equipamentos de reparação e diagnóstico de oficina, para além de uma extensa gama de peças de substituição – peças novas ou reconstrução até soluções de pré-montagem para veículos de turismo ou industriais. O seu portefólio inclui produtos Bosch fabricados para primeira linha e para revenda, bem como para serviços desenvolvidos e fabricados pela Bosch. Os mais de 18.000 colaboradores em 150 países e uma rede logística global asseguram que as 650.000 diferentes peças cheguem aos clientes no tempo acordado. Nas suas operações “Automotive Service Solutions”, a divisão AA dá formação técnica para afinação e reparação para oficinas e sistemas de diagnóstico. A divisão também é responsável pela rede “Bosch Service”, a maior rede de oficinas independentes do mundo, com 17.000 franquistas. Para além disso, AA é também responsável por mais de 1.000 oficinas da rede “Autocrew”.

Para mais informações consulte www.bosch-automotive.com

O Grupo Bosch é líder mundial no fornecimento de tecnologia e serviços. A empresa emprega mais de 390.000 colaboradores em todo o mundo (a 31.12.2016), que contribuíram para gerar uma faturação de 73,1 mil milhões de euros em 2016. As operações do Grupo estão divididas em quatro áreas de negócio: Soluções de Mobilidade, Tecnologia Industrial, Bens de Consumo, e Tecnologia de Energia e Edifícios. Empresa líder em IoT, a Bosch oferece soluções inovadoras para casas e cidades inteligentes, mobilidade conectada e indústria conectada. Utiliza a sua especialização em tecnologia de sensores, software e serviços, bem como a sua própria cloud IoT, para oferecer aos seus clientes soluções conectadas e de diferentes domínios a partir de uma única fonte. O objetivo estratégico da Bosch é fornecer inovações para uma vida conectada. Os produtos e serviços inovadores e cativantes do Grupo Bosch são concebidos para melhorar a qualidade de vida das pessoas. Desta forma, a empresa oferece mundialmente “Tecnologia para a Vida”. O Grupo Bosch é composto pela Robert Bosch GmbH e cerca de 440 subsidiárias e empresas regionais presentes em aproximadamente 60 países. A rede global de produção e vendas da Bosch abrange quase todos os países do mundo. A base para o crescimento futuro da empresa é a sua força inovadora. Em 120 países em todo o mundo, a Bosch emprega cerca de 59 mil colaboradores em investigação e desenvolvimento.

Informação adicional disponível em www.bosch.pt, www.bosch-press.com e <http://twitter.com/BoschPresse>. Visite as nossas redes sociais em <https://www.facebook.com/GrupoBoschPortugal> e <http://www.linkedin.com/company/bosch-portugal>.