

Novas polias da cambota TVD

MADRID, 4 janeiro 2016. **A INA amplia a sua oferta de produtos com uma nova gama de polias da cambota (TVD) que oferecem uma solução completa para a reparação e manutenção da distribuição auxiliar do motor.**

A polia da cambota adquire cada vez mais importância nas mecânicas atuais. A INA, líder mundial em tecnologia para motores, oferece soluções de reparação que melhoram a eficácia das operações de manutenção e das reparações realizadas na oficina, com a mais extensa gama de produtos para a manutenção do sistema de distribuição auxiliar, soluções de reparação com qualidade original. A evolução dos motores fez com que atualmente seja necessário substituir de forma periódica peças que habitualmente não eram substituídas. Por esta razão, a INA, na sua aposta pela fiabilidade, apresenta a sua gama de polias da cambota TVD, uma peça que desempenha um papel fundamental no motor.

Um elemento-chave

A polia da cambota TVD é indispensável para transmitir o movimento do motor aos restantes sistemas acionados, o alternador, o compressor de climatização ou a bomba de servodireção. As polias da cambota podem ser rígidas ou ter a capacidade de absorção de vibrações. Estas últimas, são cada vez mais comuns nas mecânicas atuais, sobretudo nas a diesel. As suas qualidades de amortecimento são muito benéficas para o rendimento e proporcionam uma maior suavidade ao funcionamento do motor. É importante verificar periodicamente que o seu funcionamento é correto, pois se estiver danificada, pode provocar uma redução significativa da vida útil dos componentes restantes. Não substituir atempadamente uma polia da cambota danificada pode provocar uma avaria maior, com um custo cinco vezes superior ao da própria polia.

A mesma vida útil

Por este motivo, a INA aconselha a substituição de todos os elementos sujeitos a desgaste sempre que se intervenha na correia auxiliar, isto é, a correia, o tensor, a polia do alternador e a polia da cambota. Desta forma, evita-se que componentes com diferentes vidas úteis trabalhem de forma conjunta, reduzindo as probabilidades de ocorrer uma avaria. A gama de polias da cambota da INA oferece todos os componentes do sistema de distribuição auxiliar do motor, com a garantia, qualidade de origem e serviço que oferece o Grupo Schaeffler.

A nova gama de polias da cambota (TVD) para veículos ligeiros de passageiros já se encontra disponível no mercado.



O Grupo Schaeffler ocupa uma posição de liderança como fornecedor automotivo e industrial global. A empresa representa a mais alta qualidade, excelente tecnologia e forte capacidade de inovação. O Grupo Schaeffler contribui decisivamente para a "mobilidade do amanhã" com os seus componentes e sistemas de alta precisão em aplicações de motor, transmissão e chassis, bem como soluções em rolamentos para uma extensa gama de aplicações industriais. A empresa tecnológica gerou um volume de vendas de aproximadamente 12,1 mil milhões de euros em 2014. Com cerca de 84.000 colaboradores, a Schaeffler é uma das maiores empresas familiares do mundo e, com aproximadamente 170 locais espalhados por 150 países, dispõe de uma rede mundial de locais de fabrico, instalações de pesquisa e desenvolvimento, e empresas de venda.

A Schaeffler Automotive Aftermarket, com sede em Langen, Alemanha, é responsável pelo comércio de peças de substituição automotivas do Grupo a nível global em relação às marcas LuK, INA, FAG e Ruville. Com uma rede global de aproximadamente 11.500 parceiros de distribuição e 30 gabinetes de vendas e representação, a empresa é reconhecida pela sua proximidade imediata aos clientes e pela prestação de serviços superiores.

Siga-nos no Twitter [@schaefflerpress](https://twitter.com/schaefflerpress) para receber as notícias e os comunicados de imprensa mais recentes.

Contact:

Marta Alejos
Schaeffler Iberia, S.L.U - División Automotive Aftermarket
Marketing Manager
Ctra. Burgons – NI, Km. 31,100
Polígono Industrial Sur
28750 San Agustín de Guadalix
Madrid – España
Tf. +34 91 658 69 38
Fax. +34 91 658 66 81
e.mail: marta.alejos@schaeffler.com
www.schaeffler-aftermarket.es