

10/05/2013 - SKF amplia oferta de soluções em mecatrônica no Brasil

Companhia traz para o País produtos e serviços que ajudam a melhorar a produtividade e desempenho de máquinas-ferramenta

A SKF do Brasil está ampliando seu portfólio de produtos e serviços no País para ampliar sua atuação na indústria de máquinas-ferramenta. A companhia pretende oferecer peças e componentes que ajudem a melhorar o desempenho e produtividade dos maquinários. A estratégia contempla novos negócios com fabricantes e usuários de máquinas-ferramenta e faturamento anual de R\$ 15 milhões no Brasil a partir de 2015.

“O setor de máquinas-ferramenta está em expansão. No ano passado foram movimentados R\$ 3 bilhões com a construção de novas máquinas para atender a demanda de processos mais precisos e eficientes. A SKF possui mais de 50 anos de experiência nesse mercado desenvolvendo rolamentos de alta precisão de giro, rolamentos lineares, sistemas de guias, fusos de esferas e fusos de roletes”, explica Paola Jimenez, gerente de Mecatrônica da SKF no Brasil.

Nesse momento a empresa vai concentrar seus esforços comerciais nas regiões Sudeste e Sul, locais onde há maior quantidade de fabricantes e usuários de máquinas-ferramenta.

“Estamos de olho nas indústrias de madeiras, alimentos e bebidas, automotivas e de máquinas em geral”, pontua Paola.

A SKF vai atuar no Brasil por meio de estoque local e importação direta de suas fábricas na Europa, Ásia e América. “Se houver muita demanda do setor, ampliaremos nossos estoques”, revela a gerente.

A companhia também contará com 20 distribuidores treinados e capacitados em todo o território nacional para oferecer todo o suporte necessário. “Temos técnicos altamente qualificados para atender todas as demandas. Mundialmente contamos com cerca de 500 engenheiros altamente capacitados em mecatrônica. É uma equipe qualificada e especializada em soluções de engenharia avançada”, conta Paola.

O Grupo SKF está presente em 10 países com sua plataforma de mecatrônica. Tem operações no Canadá, Suécia, Estados Unidos, Alemanha, Itália, China, Taipei, Suíça, França e Itália.

“Estamos transferindo para o Brasil muitas opções de produtos e serviços em mecatrônica com tecnologia avançada. Pretendemos faturar cerca de R\$ 15 milhões a partir de 2015”, projeta Paola.

Expertise em máquinas-ferramenta

A atuação da SKF no segmento de máquinas-ferramenta é reconhecida pelo mercado por meio do reparo em spindles (eixos-árvore). Os serviços são realizados há 11 anos na SKF Solution Factory, localizada em Cajamar-SP. “Temos muitas tecnologias que ajudam a melhorar o desempenho operacional das máquinas, principalmente aquelas que trabalham com controle numérico e necessitam de maior precisão e repetibilidade de posicionamento”, finaliza.

A máquina-ferramenta, também chamada de máquina operatriz, é uma máquina utilizada na fabricação de peças de revolução (metálicas, plásticas etc.), por meio da movimentação mecânica de um conjunto de ferramentas. Entre essas destaca-se o torno mecânico.

Sobre a SKF

O grupo sueco SKF é líder mundial nas plataformas de rolamentos, vedações, sistemas de lubrificação, mecatrônica e serviços na área de confiabilidade em manutenção industrial. Dono de um faturamento de US\$ 9,5 bilhões em 2010, o grupo está presente em mais de 100 países, com mais de 120 plantas industriais.

A companhia chegou ao Brasil em 1915, oito anos depois de sua fundação na Suécia. No país, a empresa é líder de mercado nos setores em que atua. A produção da unidade brasileira está concentrada na planta industrial de Cajamar, instalada às margens da rodovia Anhanguera, a 30 km da cidade de São Paulo, onde são produzidos rolamentos para veículos leves.

Conteúdo Comunicação