

07/08/2014 - Demag participa da 11ª Navalshore

Empresa apresentará o KBK Aluline e a Talha BAS no espaço da feira

A Demag, uma marca Terex, estará presente na edição 2014 da Marintec South America – 11ª Navalshore, que acontece de 12 a 14 de agosto, no Rio de Janeiro. Este será o segundo ano consecutivo de participação da marca na feira, no qual apresentará ao mercado o seu novo produto o KBK Aluline.

KBK Aluline

A inovação traz um diferencial para os produtos do mercado, um equipamento que permite uma movimentação de cargas fácil de implementar, precisa, ergonômica, moderna e muito mais econômica, segundo o gerente de vendas da Demag, Samuel Caparrotti. “Como o produto é muito mais leve que os KBKs tradicionais por conta de seu perfil em alumínio e dos troles de movimentação suave a operação do equipamento fica mais simples, inclusive no manuseio manual”, explica Samuel.

Inicialmente os produtos serão importados e oferecidos para toda a América Latina. A intenção é que ainda em 2014 a fábrica da Demag, em Cotia, passe a produzir essa categoria de equipamentos. Para pontes rolantes simples em oficinas ou para complexos fluxos de materiais, o sistema de pontes rolantes leves KBK Aluline oferece a solução certa para praticamente qualquer necessidade e permite projetar qualquer sistema de pontes rolantes ou monovias. Ideal para a implementação de monovias que interligam postos de trabalho em linhas de produção em série. Essas pontes rolantes também podem ser telescópicas, permitindo acessar áreas que antes eram inacessíveis - por exemplo a lateral das linhas de montagem. “Atualmente, somos os líderes mundiais no setor de pontes rolantes leves. Nossas equipes de engenharia e serviços são reconhecidas como uma das mais experientes na indústria. O sistema KBK é considerado como um dos melhores do mundo na área de pontes rolantes leves de concepção modular”, comenta Vigold Georg, diretor geral da Demag no Brasil.

Talha DC BAS

Além disso, a Demag terá na feira a Talha BAS, um outro produto, que pode ser utilizado na KBK Aluline ou em outros modelos de pontes leves. A talha de corrente DC-BAS considera as necessidades dos mercados emergentes no mundo. Trata-se de um produto de baixo custo, que oferece a performance e qualidade que se espera da engenharia alemã. Com um sistema antiqueda incorporado ao trole e ainda atendendo todas as regulamentações locais (NR12), a segurança torna-se um dos principais diferenciais do produto.

As talhas de corrente DC-BAS são unidades de elevação com baixo custo operacional, fácil manutenção e simples operação que podem ser utilizadas em empresas de todos os portes e segmentos da indústria. Extremamente resistente e durável ainda que utilizável em ambientes agressivos. O equipamento está disponível em quatro tamanhos. Com uma capacidade de 125 kg até 2.000 kg e podem ser utilizadas junto com o sistema modular KBK de pontes leves ou em monovias feitas com perfis laminados tipo I. As talhas DC-BAS oferecem operação simples e versátil, poucos requisitos para a manutenção e excelente relação custo/benefício.

Navalshore – Marintec South America 2013

Data: 12 a 14 de Agosto de 2014, das 13h às 20h

Local: Centro de Convenções SulAmérica

Endereço: Av. Paulo de Frontin com Av. Pres. Vargas – Cidade Nova – RJ.

<http://www.ubmnavalshore.com.br/>

Sobre a Terex Material Handling - A Terex Corporation é um dos fornecedores líderes mundiais de tecnologia em guindastes com os guindastes industriais e respectivos componentes Demag. A competência específica do grupo de negócios da Terex Material Handling reside no desenvolvimento, design e produção de guindastes tecnicamente sofisticados, talhas e componentes, bem como no fornecimento de vendas e serviços relacionados a esses produtos. O grupo empresarial produz em 16 países, nos cinco continentes e está presente em mais de 60 países, atingindo clientes em mais de 100 países.

Sobre a Terex - A Terex Corporation é fabricante global de uma ampla gama de equipamentos voltados para a entrega de soluções confiáveis, com foco no cliente, para muitas aplicações, incluindo aquelas dos segmentos de construção, infraestrutura, extração, mineração, expedição, transporte, refino, energia, serviços públicos e fabricação. A Terex conta com cinco divisões de negócios: Aerial Work Platforms; Construction; Cranes; Material Handling & Port Solutions e Materials Processing. A Terex oferece produtos e serviços financeiros para auxiliar na aquisição de equipamentos através da Terex Financial Services. Para saber mais, acesse nosso site: www.terex.com.br

Terex Latin America