

## **29/08/2012 - voestalpine Meincol apresenta tecnologia inovadora e produtos versáteis na Concrete Show 2012**

A voestalpine Meincol participa da Concrete Show 2012. A feira internacional reúne os mais importantes players do setor da construção mundial e acontece em São Paulo de 29 a 31 de agosto. A empresa de Caxias do Sul (RS), que pertence ao grupo austríaco voestalpine - líder europeu em tubos e perfis de aço – está ampliando sua participação no mercado brasileiro através da reestruturação do seu mix de produtos. A empresa fornece ao mercado um completo mix de tubos – diâmetro de 12,70mm a 219,10mm e espessuras de 0,60 a 8,00mm, além de toda a linha de perfis estruturais, telhas e produtos com formatos especiais. Responsável por 8% do mercado nacional de tubos a empresa iniciou recentemente a instalação de uma nova unidade em Caxias do Sul - com área construída de 21 mil m<sup>2</sup> a nova unidade será a primeira empresa na América do Sul a utilizar a tecnologia europeia Directform em sua nova fábrica com previsão de inauguração para o início de 2013. Esta é a mesma tecnologia já disponível em outras unidades do grupo e com forte aplicação no segmento da construção civil. Para o diretor Administrativo e Comercial da empresa, Manfred Wuble, “a estratégia é oferecer soluções customizadas ao mercado que tragam vantagens competitivas aos clientes em tubos e perfis de aço”.

Ao transformar-se em uma provedora de soluções em produtos e serviços com qualidade diferenciada a voestalpine Meincol visa tornar-se o primeiro endereço quando se pensar em tubos e perfis de aço.

Focada na fabricação de produtos com maior valor agregado, a voestalpine Meincol investiu pesado em tecnologia e conta com equipamentos como teste hidrostático para tubos de condução até 10 polegadas, linha de corte em ângulo para tubos com espessura até 8 mm, lasertube para tubos e perfis, dobradeira CNC para tubos com diâmetro de até 150mm, calandra para tubos e perfis, além de perfiladeira com furação in line para a fabricação dos mais complexos perfis abertos do mercado.

Na Concrete Show a voestalpine Meincol apresenta sua completa linha de produtos em aço - tubos, perfis e telhas - que prima pela tecnologia, direcionada para os mais diversos projetos e segmentos que visam atender necessidades específicas de cada cliente. Trata-se de produtos com formatos especiais, cortes em ângulo, chanfros, furações, dobras e acabamentos em laser que podem ser desenvolvidos para atender as mais variadas demandas, entre elas exemplos como formas para concreto e escoras que atendem o segmento da construção civil.

A utilização de escoras é um exemplo: apesar de ser um produto padrão no setor, é entregue pela voestalpine Meincol com furação e tamanho específicos, de acordo com as necessidades de sua utilização. Ao agregar valor ao produto, as escoras transformam-se em legítimas soluções especiais de aço customizado.

Outro exemplo, as formas metálicas, fabricadas com tubos especiais são um produto com aplicação específica e em processo de ascensão no mercado brasileiro. Bastante utilizadas em outros países onde a construção civil é mais desenvolvida, trazem alta qualidade e agilidade para a obra e, conseqüentemente a diminuição de custos como principais características. A utilização do produto é cada vez mais aplicada em obras de infraestrutura pela durabilidade, praticidade e rapidez de instalação, permitindo planejamento de obras e orçamentos mais precisos, a execução dessa modalidade construtiva passa a ser de alta precisão evitando

desperdícios variados e ganhando no quesito estético.

Cabe destacar o bom momento do segmento de infraestrutura impulsionado pela realização de grandes eventos como a Copa do Mundo de Futebol em 2014 e as Olimpíadas 2016, no Rio de Janeiro. Vale lembrar que a empresa tem em seu portfólio de realizações o Estádio Olímpico Municipal João Havelange - mais conhecido como Engenhão. O empreendimento carioca tem como grande destaque sua cobertura metálica circular, sustentada por quatro grandes arcos tubulares de aço carbono com 2 metros de diâmetro. A voestalpine Meincol foi responsável pelo fornecimento dos tubos utilizados na cobertura do estádio, estrutura de aço carbono de 3 a 8 polegadas e espessuras até 8 milímetros, produzidos em aço patinável de alta resistência, seguindo os mais altos níveis de exigência.

### **Sobre a voestalpine Meincol**

Com 67 anos de mercado, a Meincol tem suas operações no Brasil e na América do Sul controladas pelo grupo austríaco voestalpine, através da Divisão Metal Forming - maior fabricante europeu no segmento de tubos e perfis especiais. A transferência das operações para uma corporação globalizada referência mundial no segmento do aço agregou know-how, tecnologia e qualidade de ponta à companhia gaúcha, que possui unidade produtiva e matriz administrativa instaladas em Caxias do Sul (RS).

A voestalpine Meincol disponibiliza ao mercado um completo mix de produtos de aço e o mais completo mix de tubos e perfis a partir de aços laminados a quente, a frio e galvanizados, produzidos de acordo com normas vigentes ou especificações do cliente.

Com capacidade instalada para processar 160 mil toneladas de aço anuais, a empresa oferece soluções para os segmentos automotivo, linhas leve e pesada, autopeças, agrícola, sucroalcooleiro, moveleiro, construção civil, metal mecânico, sistemas de armazenagem, óleo e gás, entre outros.

Mais informações: [www.meincol.com.br](http://www.meincol.com.br)

*Insider2 Comunicação Corporativa*