

Sistemas de segurança e eficiência são destaques do GHT, durante a M&T Expo

As soluções combinam redução de riscos operacionais e ganhos de produtividade



O estande de número 230 na M&T Expo, que acontecerá entre os dias 30 de agosto e 02 de setembro, na cidade de São Paulo, vai receber os sistemas de segurança e eficiência do [Grupo Hidrau Torque \(GHT\)](#). As soluções contemplam desde recursos para combate a incêndios, automação de lubrificação, escape de emergência do operador, entre outras.

“Nosso portfólio mescla soluções desenvolvidas por nossa equipe de engenharia ou importadas de parceiros homologados pelo GHT, com atenção à segurança, redução de custos e ao aumento de performance. Temos projetistas, engenheiros para dimensionar a solução e suporte técnico para acompanhar o equipamento em campo.”, explica o gerente Comercial, Plínio Panza. A entrega completa, mais que um diferencial da empresa, prioriza a disseminação de práticas de trabalho mais seguras, acrescenta o gerente.

Quando o assunto é segurança, especialmente em mineração, a prevenção e o combate ao incêndio estão sempre em pauta e não poderia ser diferente na M&T Expo. No estande do GHT, os visitantes poderão conferir diversas soluções como a linha de proteção térmica, que inclui as mantas produzidas sob medida. “Identificamos que 65% dos incêndios são causados por vazamentos de líquidos quentes inflamáveis em superfícies superaquecidas. Com a instalação das mantas, as temperaturas ficam abaixo de 200°C, evitando a combustão do querosene, diesel etc.”, detalha Panza. Ele

acrescenta que esse é um produto fabricado pelo GHT, em aplicação em mais de mil equipamentos no Brasil.

Outras soluções para auxiliar no combate a incêndios e que estarão em exposição na M&T Expo são a esfera corta fogo e o “Escape chute”. Pesando pouco mais de um quilo, a esfera pode ser arremessada de uma distância segura até o foco do incêndio. Em contato com o fogo, a bola “explode”, dispersando um aditivo químico composto por 90% de monofosfato de amônia e 10% de bicarbonato de sódio. Fabricada pela Elide Fire, a solução pode atender outros segmentos como oficinas, galpões, indústrias, além da mineração. Já o “Escape chute” é semelhante a uma calha, pela qual o operador de caminhões fora de estrada pode fugir com segurança, em caso de incêndios. De fácil acionamento, o recurso evita que o operador salte do equipamento, correndo o risco de lesões relacionadas à queda.

Em relação à eficiência, o GHT vai expor o sistema de abastecimento rápido conhecido como Fast Fill. Trata-se de um engate capaz de agilizar em 10 vezes a velocidade de abastecimento da frota de equipamentos, sem riscos de vazamentos de combustível para o meio ambiente. Panza pondera que o recurso aumenta a disponibilidade da frota em operação, ao reduzir o tempo de parada para abastecimento. Aliando performance e segurança, o GHT também vai expor a linha de faróis. “Trabalhamos com uma linha de iluminação, que além de combinar melhor visibilidade e menos reparos, tem a compatibilidade eletromagnética. Na prática, isso significa que o farol não tem emissão de sinais capaz de interferir nos sensores do equipamento”, esclarece o gerente o pontuar a importância da iluminação para a produtividade, evitando fadiga no operador e possíveis acidentes.

Durante a feira, os visitantes também poderão conferir outras soluções no estande do GHT. A lista inclui desde ferramentas especiais para troca de porcas e fixação de componentes e escadas para caminhões fora de estrada. É importante lembrar que a M&T Expo será realizada de 30 de agosto a 02 de setembro de 2022, no São Paulo Expo.

Sobre o [Grupo Hidrau Torque \(GHT\)](#)

O Grupo Hidrau Torque (GHT) é líder na distribuição de peças de reposição para equipamentos pesados. Destaca-se pelas filiais espalhadas pelo Brasil, além de contar com uma unidade fabril própria e uma central de remanufatura de componentes.

Fundado em 1981, na cidade de São Paulo, o GHT se define como um especialista em fornecer soluções para diferentes demandas dos clientes.

Informações para a imprensa:

ADRIANA ROMA

adriana@haproposito.com.br

+55 (19) 9 9816-6272

FERNANDA VEIGA
fernanda@haproposito.com.br
+55 (11) 94545-2090

VITÓRIA SWARTELE
vitoria@haproposito.com.br
+55 (19) 97161-9573

