

Mineratec aposta no monitoramento do processo do cliente de ponta a ponta

A **Mineratec**, empresa localizada em Diadema (SP), que nasceu da união de profissionais com conhecimentos específicos nas áreas relacionadas à fabricação e à aplicação de equipamentos acessórios para correias transportadoras, especialmente voltadas para pontos de transferência. “Oferecemos soluções de contenção de material, passando pela carga e descarga da correia. Na carga, somos especialistas em aplicações de sistemas de

Grampos de fixação da Mineratec



vedações laterais, que buscam conter o material no momento em que ele está sendo carregado, passando por mesas de impacto e/ou vedação que proporcionam uma superfície apoiada e amortecida para o recebimento do material, o que preserva consideravelmente a vida útil da correia transportadora”, diz Marcos Visentim Ortiz, Gerente Executivo da Mineratec.

Já na descarga do material, Ortiz destaca que a companhia oferece diversos sistemas de raspadores de correia com excelente custo-benefício. “Temos diversos cases de

Mesa de impacto da Mineratec



sucesso neste segmento em que o custo do nosso produto em relação à produção da planta se tornou altamente vantajoso. Nossa linha possui também vibradores industriais elétricos ou pneumáticos que auxiliam no fluxo do material e eliminam entupimentos”, complementa o especialista, enfatizando que, como diferencial, a Mineratec oferece o monitoramento do processo do cliente de ponta a ponta.

A companhia entende, por exemplo, que além de comercializar os produtos para tornar os pontos de transferência mais efetivos, é preciso estar ao lado do cliente para a realização de ações para manutenção dos equipamentos em plenas condições de uso.

Além da ficha técnica e manuais de instalação, os usuários podem contar com serviços especializados de inspeção, instalação e manutenção dos componentes, inclusive quanto ao controle de pó e adequação a NR-12, norma que regulamenta a segurança no trabalho em máquinas e equipamentos. “Temos também um programa de capacitação que é realizado por meio de treinamentos sobre os principais equipamentos, no qual explicamos a importância de cada um deles e como eles devem ser selecionados, bem como para os demais acessórios que ajudam a melhorar a eficiência dos transportadores de correia”, diz Ortiz.