

EMPRESA:
AECI



DIVISÕES: AECI Mining Explosives e AECI Mining Chemicals
WEBSITE: aeciworld.com/mining e aeciworld.com/chemicals
PRODUTOS/SERVIÇOS DA AECI MINING EXPLOSIVES: Líder mundial na fabricação e fornecimento de explosivos, sistemas de iniciação e serviços de detonação para mineração e construção. Conta com um portfólio de entrega de mais de 120 milhões de conjuntos de detonadores e mais de 420 mil t de nitrato de amônia, em forma de esferas densas e porosas
PRODUTOS/SERVIÇOS DA AECI MINING CHEMICALS: Para beneficiamento, em especial flotação por espuma, e tratamento de rejeitos. A linha inclui tio-coletores líquidos especiais, produtos químicos de formação de espuma mineral, depressores de minerais de ganga indesejados, polímeros espessantes de poliacrilamida e modificadores de reologia poliméricos de rejeitos. Presta também serviços de otimização da dosagem de floculantes; monitoramento remoto do estoque de floculantes por telemetria; entrega de floculantes a granel sem manuseio físico; e testes periódicos de sedimentação e triagem de floculantes



E-MAIL:
mining.marketing@aeciworld.com
TELEFONE:
 +27 (11) 606 0000
ESTANDE NA EXPOSIÇÃO 2023:
 A29/B30

EMPRESA:
LANTEX DO BRASIL



WEBSITE: lantex.com.br
PRODUTOS/SERVIÇOS: Telas em aço carbono, inoxidáveis, poliuretano e borrachas especiais, entre outras, em formatos quadrado, retangular, triangular, redondo ou losangular
DESTAQUES: 1. Telas de aço de alto carbono, que asseguram elevada eficiência no peneiramento; 2. Telas de borracha, com maior garantia de eficiência e vida útil; 3. Telas de poliuretano, em MDI e em éster ou éter – TDI; 4. Produtos especiais (projetos customizados como a Tela Harpa III, com vida útil seis vezes maior, e a tela de borracha tipo T, que melhora a eficiência do material passante e reduz as contaminações dos finos no conteúdo retido)
DIFERENCIAIS: A Lantex realiza grandes investimentos em pesquisa e desenvolvimento, para melhoria contínua das formulações de fabricação própria de suas telas de borracha e poliuretano. Seus fornecedores passam por um rigoroso processo de formulação e seu laboratório próprio participa, com frequência, de avaliações do Centro Tecnológico Polímeros (Cetep), referência nacional no setor



TELEFONE:
 +55 (11) 3587-1990/4323-3800/99799-8008
E-MAIL:
vendas@lantex.com.br

EMPRESA:
SANDVIK



WEBSITE: rocktechnology.sandvik/pt-br/
PRODUTOS/SERVIÇOS: Britagem e Peneiramento; Perfuração de superfície e subterrânea; Carregamento e Transporte; Ferramentas de perfuração de rochas; Peças e Serviços; Soluções digitais
DESTAQUES: 1. Equipamento de perfuração de superfície down-the-hole Leopard™ DI650i (Foto), para aplicações de produção ou pré-corte (furos de diâmetros entre 115 e 203 mm - 4½ a 8”), com automação escalável, fácil manutenção e excelente mobilidade. Componentes principais robustos e confiáveis, perfeitamente integrados às modernas soluções técnicas; 2. O britador Sandvik CH860i oferece alta flexibilidade de produção e possui o sistema de automação e conectividade ACS, que permite o ajuste da abertura do equipamento em tempo real e em plena carga. Seu desempenho é melhor em comparação aos outros britadores de sua classe



CONTATO:
 Luize Valú Schneider
TELEFONE: +55 (31) 99494-0053
E-MAIL:
luize.valu@sandvik.com

EMPRESA:
WEIR MINERALS BRASIL



WEBSITE: global.weir
PRODUTOS/SERVIÇOS: Equipamentos, serviços e soluções de engenharia para o processamento mineral
Destaque: Bombas centrífugas de polpa Warman® (Foto); Hidrociclones Cavex®; Equipamentos para cominuição (peneiras, britadores, HPGR) Trio® e Enduron®; Válvulas Isogate® e Delta Industrial®; Equipamentos para Desaguamento Weir Multiflo®; Revestimentos em borracha Linatex® para mangotes, spools e outros equipamentos; Revestimentos em borracha Vulco® para moinhos; Bombas de deslocamento positivo GEHO®; Bombas de água Hero®; Sistema de monitoramento Synertrex® e IntelliWear™
DIFERENCIAIS: Líder da indústria de bombas de polpa, oferecendo soluções personalizadas da mina ao processamento, com plataforma inteligente de monitoramento digital e armazenamento em nuvem, possibilitando operações mais rentáveis, seguras e sustentáveis



CONTATO:
 Luiz Manara
TELEFONE:
 +55 (31) 3311-1862
E-MAIL:
luiz.manara@mail.weir


Ausenco
EMPRESA:
AUSENCO DO BRASIL
WEBSITE: ausenco.com

PRODUTOS/SERVIÇOS: Gestão e Otimização de Ativos (da fase conceitual ao descomissionamento); Estudos Conceitual e de Viabilidade (geologia, mineração, infraestruturas e modelagem financeira); EPC/EPCM (do conceito inicial ao comissionamento e ramp up); Pipelines (projetos de dutos de longa distância para concentrados e minério britado); Soluções Logísticas; Gestão de Construção; Comissionamento (serviços de prontidão operacional para o alcance da capacidade nominal da planta e sua manutenção ao longo da operação; operação assistida para expansão, otimização ou retomada da produção); Gestão de Rejeitos convencionais e não convencionais, engenharia geotécnica aplicada, gestão de recursos hídricos, apoio de supervisão, licenciamento e gestão ambiental; Cost Effective Design (layouts de plantas compactas para otimizar o plano diretor e os investimentos de capital e operacionais)

CONTATO: Leonardo Lamounier · **TELEFONE:** +55 (31) 9966-7008 · **E-MAIL:** leonardo.lamounier@ausenco.com

EMPRESA:
GEOANSATA PROJETOS E SERVIÇOS EM GEOLOGIA
WEBSITE: geoansata.com.br

PRODUTOS/SERVIÇOS: Consultoria especializada em qualidade da informação e de dados geológicos e geotécnicos
DESTAQUE: Treinamento – Certificação Internacional de Recursos e Reservas Minerais, QAQC (Controle e Garantia de Qualidade dos Dados), SBRM (Sistema Brasileiro de Recursos e Reservas Minerais)
DIFERENCIAIS: Auditoria de bancos de dados, QAQC Geotécnico de Barragens, Treinamentos

CONTATO: Solange Moreira · **TELEFONE:** +55 (11) 97410-6108 · **E-MAIL:** solange@geoansata.com.br

OPERAÇÃO/MANUTENÇÃO

LIEBHERR
EMPRESA:
LIEBHERR
WEBSITE: www.liebherr.com

PRODUTOS: Máquinas para construção e mineração: guindastes móveis, guindastes sobre esteiras, guindastes de torre, guindastes marítimos, máquinas para movimentação de terra, máquinas para fundação profunda, equipamentos para tecnologia do concreto.

DESTAQUES: 1. Escavadeira de mineração R 9400 (Foto), com peso operacional de 345 t, potência: 1250 kW e caçamba de 24 m³, da classe de 400 t, segue a filosofia de maximizar o desempenho de uma máquina, melhorando a eficiência de todos os subsistemas individuais. Projetada para uma manutenção simples, a máquina garante alta disponibilidade. Sua cabine espaçosa cria um ambiente de trabalho confortável, possibilitando o máximo desempenho do operador a cada turno. 2. Escavadeira R 938, com peso operacional: 38.500 kg, potência (ISO 9249) de 220 kW e caçamba padrão de 2,5 m³ (1,8 t/m³), possui robustez, velocidade de trabalho, fluxo de óleo otimizado e bomba independente para giro, que asseguram agilidade e precisão nos movimentos, aumentando sua produtividade. A R 938 também tem o menor consumo de combustível de sua classe de máquinas. 3. Pás-carregadeiras L 538 Plus (carga de tombamento de 9.300 kg, caçamba de 2,7m³, peso operacional de 13.000 kg e potência: 104 kW/139 HP); L 550 (carga de tombamento de 12.790 kg, caçamba de 3,5m³, peso operacional de 17.850 kg e potência de 168 kW/228 HP); L 580 (carga de tombamento de 19.830 kg), caçamba de 5,2 m³, peso operacional de 27.550 kg e potência de 224kW/305 HP); L 586 XPower (carga de tombamento de 21.600 kg, caçamba de 6,0 m³, peso operacional de 33.000 kg e potência de 263kW/357 HP); a linha de pás-carregadeiras Liebherr possuem o menor consumo de combustível do mercado, graças ao seu sistema de translação que permite o posicionamento ideal do motor, eliminando a necessidade de contrapeso adicional. Embora mais leve, as máquinas mantêm altas cargas de tombamento

CONTATOS:
MOVIMENTAÇÃO DE TERRA · NOME: Julio Ramos · **TEL:** +55 12 2131 3959 · **E-MAIL:** vendas.emt@liebherr.com

MINERAÇÃO · NOME: Jair Machado · **TEL:** + +55 (31) 3503 4263 · **E-MAIL:** jair.machado@liebherr.com

EMPRESA:
**GHT – GRUPO
HIDRAU TORQUE**



WEBSITE: grupoht.com.br
PRODUTOS/SERVIÇOS: Peças de reposição, material rodante, FPS, sistemas de lubrificação e de prevenção e combate a incêndios
DESTAQUES: 1. Sistema de Supressão de Incêndio personalizado, com cilindros de armazenagem dos agentes extintores e acionadores manuais ligados a um painel de monitoramento, atua 24 h/dia, sendo indicado para maquinários pesados que atuam sob altas temperaturas ou usam líquidos inflamáveis e nas diversas fontes de calor que integram a linha operacional da mineração; 2. Sistema de lubrificação automática para maquinários de mineração (Foto), acionado por alimentação elétrica, hidráulica ou pneumática, tem seus tempos de intervalo e funcionamento monitorados remotamente ou na própria cabine de operação do equipamento; 3. Esfera Corta-Fogo, dispositivo auxiliar na prevenção e combate a incêndios, age de forma rápida e prática, eliminando o foco inicial de fogo antes de sua expansão, é aplicável a diferentes maquinários, embarcações, plataformas, trens e vagões ferroviários, oficinas e fábricas em geral



CONTATO:
Henrique Freitas
TELEFONE:
+55 (11) 2966-2005
E-MAIL:
mineracao@grupoht.com.br

EMPRESA:
**MARTIN
ENGINEERING**



WEBSITE: martin-engineering.com.br
ÁREA DE ATUAÇÃO: Manufatura
PRODUTOS: Sistemas de Limpeza e Monitoramento Online, Pontos de Transferência, Auxílio de Fluxo, Chapas de Desgaste, Soluções em Vibração
DIFERENCIAIS DE MERCADO: Tecnologia avançada e inovação contínua, soluções customizadas, foco em segurança e suporte técnico nacional com especialistas.



CONTATO:
Liliana Sozzi Rodrigues
TELEFONE:
(19) 3709-7200
E-MAIL:
br_marketing@martin-eng.com

EMPRESA:
NLMK BRASIL



WEBSITE: <https://nlmkbrazil.com.br>
PRODUTOS: Aços especiais de altíssima resistência e qualidade premium
DESTAQUES: 1. Quard (Aço premium de alta resistência ao desgaste): linha de chapas de aço antidesgaste com propriedades excepcionais, que aumentam a vida útil dos equipamentos nos segmentos de Mineração, Pedreiras, Graniteiras, Linha Amarela, Papel e Celulose, Sucroalcooleiro, Industrial, Máquinas e Equipamentos, Implementos Rodoviários, Cimentoiro, Florestal e Reciclagem. 2. Quend (Aço premium de alta resistência estrutural): linha de chapas de aço de alta resistência estrutural com propriedades excepcionais, que garantem resultados superiores e aumentam a vida útil dos equipamentos nos segmentos de Construção Civil, Transporte de Cargas, Industrial, Naval e Energia
DIFERENCIAIS: Aços de altíssima resistência, produzidos com minério de ferro puro. Maior planicidade das chapas. Rigoroso controle de dureza. Acabamento superior. Fácil processamento. Promovem redução de peso e aumento de vida útil de equipamentos que operam sob severas condições. Equipe comercial de alta capacitação técnica. Suporte avançado soluções customizadas ao cliente. Grande estoque em território nacional



CONTATO:
Redelvim Andrade
TELEFONE:
31 9625-2075
E-MAIL:
r.andrade@eu.nlmk.com

EMPRESA:
**RTT ENGINEERED
SOLUTIONS**



WEBSITE: www.rematiptop.com.br / www.rttshop.com.br
ÁREA DE ATUAÇÃO: Soluções para indústrias (mineração, siderurgia, portos, fertilizantes, agro, óleo & gás), nas áreas de processamento de materiais, proteção de superfícies e anticorrosivas, automotiva e serviços especializados e digitais
PRODUTOS: Para revestimentos, correias transportadoras, proteção anticorrosiva e refratários, tratamento para ar comprimido e reparos automotivos (pneus)
SERVIÇOS: Soluções customizadas, desde os primeiros planos de projeto até a implementação e monitoramento. Manutenção para vulcanização, caldeiras, tanques, proteção de superfícies, inspeção em sistemas de transportadores, montagem industrial, serviços de engenharia e academia de treinamentos corporativos, entre outros
DIFERENCIAIS: Com 100 anos de experiência e tecnologia alemã, presente no mundo inteiro em mais de 150 países e 6 continentes. Atendimento em todo o Brasil, com mais de 1.000 colaboradores especializados



CONTATO:
Agnaldo Lopes
TELEFONE:
+55 27 99528-6681/+55 11 95578-3006
E-MAIL:
agnaldo.lopes@rematiptop.com.br



EMPRESA:
PW MÁQUINAS

WEBSITE: www.pwhidro.com.br

ÁREA DE ATUAÇÃO: Pedreiras, mineradoras e construção civil

PRODUTOS: Equipamentos hidráulicos e pneumáticos para perfuração de rocha

DIFERENCIAIS: Máquinas e equipamentos de alto desempenho

DESTAQUES: Carretas de perfuração hidráulica Lobo XVI, para perfurações de 2.1/2" a 3.1/2", com perfuratriz (martelo), modelo PWPH-16.5; Lobo XIX, para perfurações de 3" a 4", com perfuratriz (martelo), modelo PWPH-19.0; Lobo XXI, para perfurações de 3» a 4.1/2», com perfuratriz (martelo), modelo PWPH-21.0

ESPECIFICAÇÕES: Projetada para obter alta velocidade de penetração de rocha com baixo custo operacional, as carretas de perfuração de rocha Lobo foram possuem trocador automático e capacidade para 6 + 1 hastes, cabine com Ar Condicionado, banco com regulagem de postura, comandos de fácil manuseio e coletor de pó.

Autossuficiente, inicia a geração de energia com motor diesel e as bombas de vazão variáveis e de engrenagem alimentam os conjuntos e subconjuntos do equipamento. O compressor de 250 PCM é o responsável pela limpeza do furo e filtros do coletor de pó. Para proporcionar maior flexibilidade, mobilidade e facilidade no posicionamento, a LOBO XVI possui boom extensivo e "giro do chassi B" (chassi da cabine). Os motores hidráulicos, acoplados ao sistema de freio automático e redutores de tração de alto torque, deslocam o equipamento em aclives ou declives acentuados com velocidade máxima de 5 km/h



CONTATO: Manoela Wolf · TELEFONE: (19) 3801-9500 · E-MAIL: comercial@pwhidro.com.br



EMPRESA:
ICSK BRASIL CONSTRUÇÃO LTDA (SKIC BRASIL)

WEBSITE: <https://www.skic.com/pt/index-pt/>

ÁREA DE ATUAÇÃO: Montagem industrial e construção

SERVIÇOS: EPC de obras e serviços de engenharia no segmento de mineração, energia e indústria

DIFERENCIAIS: Líder na execução de projetos de construção e montagem industrial de grande porte. A empresa tem participado dos principais projetos de investimento relevantes para o desenvolvimento do país e tem operações diretas no Brasil, Chile, Colômbia e Peru. Sua liderança é baseada em mais de 60 anos de experiência, equipe especializada, inovação tecnológica permanente e o maior parque de máquinas e equipamentos de construção. Isso se traduz em uma alta capacidade de resposta e excelentes serviços

CONTATO COMERCIAL: Fernando Blaas Knabach · TELEFONE: (11) 94398-5389 · E-MAIL: comercial.brasil@skic.com

ESTANDE NA EXPOSIBRAM 2023: E8, D7, E10, D9 (junto com a Enaex Brasil)



CONTATO COMERCIAL: Fernando Blaas Knabach · TELEFONE: (11) 94398-5389 · E-MAIL: comercial.brasil@skic.com

ESTANDE NA EXPOSIBRAM 2023: E8, D7, E10, D9 (junto com a Enaex Brasil)



EMPRESA:
VULCAFLEX

WEBSITE: <https://vulcaflex.com.br/>

ÁREA DE ATUAÇÃO: Artefatos de borracha para reparos e revestimentos em sistemas de transporte de produtos por correias e à reforma de pneus

PRODUTOS/SERVIÇOS: Soluções para as Linhas automotiva, bike e industrial, promovendo melhoria de performance e extensão da vida útil de equipamentos industriais e pneus reformados

DIFERENCIAIS: Equipes qualificadas para o atendimento técnico e comercial, com vasta linha de produtos aplicáveis a diferentes necessidades contando, inclusive, com produtos livres de CFC, ideais para atender as mais rigorosas exigências ambientais e de segurança do trabalho



CONTATO: Helio Rodrigues · TELEFONE: +55 (34) 3233-5247 ou +55 (34) 99909-8149

E-MAIL: helio.rodrigues@vulcaflex.com.br