



Equipamentos para **Mineração**

A empresa Triel-HT foi fundada em 1984 com a missão de oferecer as mais modernas soluções tecnológicas em Logística Agroindustrial e Viaturas Especiais. Atualmente conta com 6 unidades fabris e atende os cinco continentes, exportando soluções para os mais diversos mercados globais.



Atua a mais de 30 anos, com a linha de Equipamentos para Mineração trazendo as melhores soluções para os equipamentos desta área.

A produtividade e segurança do equipamento é um fator-chave para uma detonação eficiente, para alcançarmos isso, estamos continuamente aprimorando nossos sistemas. As UME's - Unidades Móveis de Explosivos Triel-HT, possuem avançado e robusto sistema de hardware e software para controle preciso do processo de fabricação e medição de explosivos aplicados.

Benefícios

- As UME's possuem avançada tecnologia de automação, integrada por sistema hidráulico, sensores, conectados a microprocessadores;
- As unidades possuem taxas de cargas de explosivos ajustáveis de acordo com as necessidades de aplicação;
- Sistemas de controle IP67 testados para aplicações em equipamentos móveis. Este sistema de automação oferece total rastreabilidade dos processos de produção e supervisiona todos os recursos de segurança;
- As unidades podem ser controladas eletronicamente com tela de visão de interface didática.



UME Bombeado

Unidade Móvel de Explosivo para transporte, produção e aplicação de Emulsão Sensibilizada (Emulsão Base + Nitrito de Sódio Líquido). Aplicação através de bombeamento.

Capacidade: 7 TON, 12 TON



UME V-Mixer

Unidade Móvel de Explosivo para transporte, produção e aplicação de três tipos de explosivos: Anfo (Nitrato de Amônia a granel + Óleo Diesel), Emulsão Sensibilizada (Nitrato de Amônia + Nitrito de Sódio) e o (Anfo + Emulsão Base). Aplicação através de rosca transportadora e por bombeamento.

Capacidade: 23 TON (70/30),
28 TON (100% Emulsão)

UME Meganfo

Unidade Móvel de Explosivo para transporte, produção e aplicação de Anfo (Nitrato de Amônia a granel + Óleo Diesel). Aplicação através de rosca transportadora.

Capacidades: 7 TON, 14 TON,
17 TON, 23 TON

