



Os Rompedores T-Romper/SB são essenciais para serviços no qual necessite quebra de rochas, corte de rochas em vales e lajedos, canais rochosos e pedreiras e minerações em geral. Eles destacam-se como rompedores adaptáveis em escavadeiras e retroescavadeiras.

### CARACTERÍSTICAS

- » Válvula interna;
- » Alta relação potência-peso;
- » Baixo custo de manutenção;
- » Sistema de lubrificação automático;
- » Maior peso/potência da categoria;
- » Componentes reforçados, proporcionando uma vida longa ao equipamento;
- » Design moderno;
- » Baixa emissão de ruído;
- » Isolamento contra vibrações.

### PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- » Corte e desagragação de rochas em lajedos;
- » Corte e abertura de canais;
- » Desmonte primário e secundário em pedreiras e mineração;
- » Demolição;
- » Construção de túneis;
- » Escavações;
- » Trabalhos de fundações.



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Peso Operacional: 2.018 kg**

**Vazão Hidráulica: 120-180 L/min**

**Pressão de Operação: 160-180 bar**

**Frequência de Impacto: 350-500 bpm**

**Diâmetro da Ponteira: 140 mm**

**Escavadeiras Compatíveis: 18 a 26 ton**

**Energia de Impacto: 4.900 joules**

**Comprimento da Ponteira: 1.200 mm**

**Diâmetro da Mangueira: 1"**