



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 desagregação 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"