

Vibro Ripper

AGF
EQUIPAMENTOS®
Máquinas que transformam o mundo

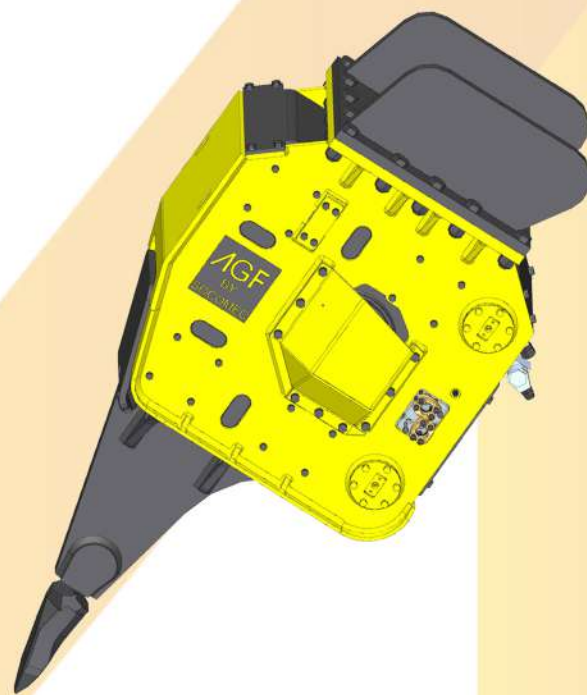


A AGF Equipamentos® atua com destaque e liderança no setor de Mineração e Construção Civil nacional. Trazendo ao setor o que existe de melhor em tecnologia, qualidade e robustez em equipamentos e acessórios.

Os Vibros Rippers SOCOMEC, distribuídos exclusivamente pela AGF Equipamentos®, é um excelente equipamento para desagregação de materiais como calcários, saibros e pedras em decomposição, onde o uso tanto da Concha, quanto do Rompedor Hidráulico, apresentam baixa produtividade. Nessa faixa intermediária de dureza do material, o Vibro Ripper pode produzir até 120 m³/h.

A AGF Equipamentos® é uma indústria nacional com sede no Brasil, localizada no Estado de São Paulo e Filial no Espírito Santo - através dos nossos vendedores e da nossa Rede de Assistência Técnica Autorizada, atendemos em todo o Brasil, com rapidez e qualidade. Por ser uma indústria nacional, atendemos todos os critérios do Finame.

A excelência em tecnologia aliada à excelência no Pós-Vendas se traduz em agilidade de produção e baixo custo para você, nosso cliente.



agfequipamentos.com.br

Matriz: Rodovia SP 346, km 202,5 - Distrito Industrial - Espírito Santo do Pinhal / SP

Filial ES: R. Irmã Giovanna Menechini, nº 141 - Bairro Marbrasa - Cachoeiro de Itapemirim / ES

Filial BA: R. Rio Madeira, nº 45 - Santa Monica - Feira de Santana / BA

TEL: (19) 3888-5800



Pós-Venda diferenciado e completo.



Empresa genuinamente brasileira com produção Nacional.



Tecnologia de ponta construindo soluções para os clientes.

A PARTE INTERNA É COMPOSTA POR:

AMORTECEDORES LATERAIS DE VIBRAÇÃO:

Permitem a vibração interna e isola as vibrações da parte externa.

MOTOR HIDRÁULICO:

Fornecer energia para o Vibro Ripper

TERMINAL DO DENTE:

Suporte fabricado em aço hardox não fundido.

DENTE:

Peça de desgaste do Vibro Ripper.

GRUPO DE BUJÕES:

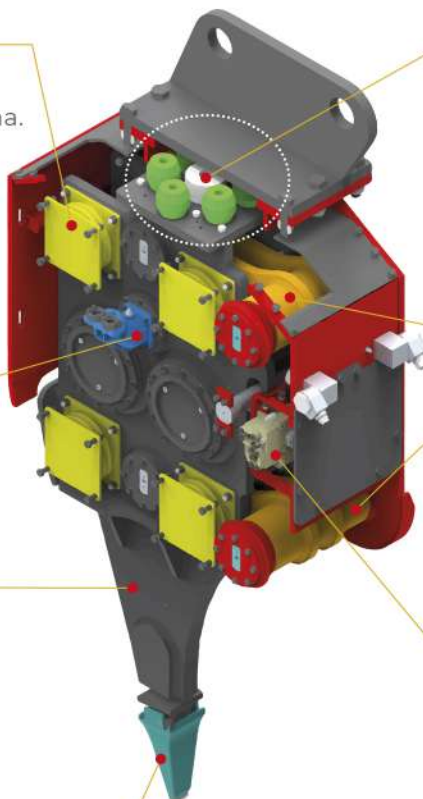
Limita as partes internas e externas em contato com o Vibro Ripper.

LINKS:

Transmite a tensão da escavadeira para o Vibro Ripper.

FLUXO DE ÓLEO:

Válvula reguladora do Fluxo de Óleo com pressão e equipados à prova de cavitação.



DADOS TÉCNICOS

DESCRIÇÃO	UNIT. MEDIDA	RVS2200	RVS2800	RVS3800
Peso	kg	2200	2800	4000
Pressão de Trabalho	bar	250	250	250
Fluxo de Óleo	l/min	140	180	210
Frequência	rpm	1500	1500	1500

agfequipamentos.com.br

Matriz: Rodovia SP 346, km 202,5 - Distrito Industrial - Espírito Santo do Pinhal / SP

Filial ES: R. Irmã Giovanna Menechini, nº 141 - Bairro Marbrasa - Cachoeiro de Itapemirim / ES

Filial BA: R. Rio Madeira, nº 45 - Santa Monica - Feira de Santana / BA

TEL: (19) 3888-5800



Pós-Venda diferenciado e completo.



Empresa genuinamente brasileira com produção Nacional.



Tecnologia de ponta construindo soluções para os clientes.