



ROMPEDOR HIDRÁULICO

V55



TECNOLOGIA DE  
PONTA IMPLACÁVEL  
PARA ROCHAS

PROJETADO PARA TRANSPORTADORES  
DE 35 A 60 TONELADAS

AJUSTE AUTOMÁTICO  
DE ENERGIA POR GOLPE

CONTROLE AUTÔNOMO DE PRESSÃO  
OPERACIONAL

SISTEMA TPS: AUMENTO DA  
DURABILIDADE DA FERRAMENTA

#### VANTAGENS

- Acumulador hidráulico: Dispensa controles regulares e recargas de nitrogênio no local;
- Fabricado na França: Aço de qualidade superior e excelência de fabricação;
- Uso facilitado ao operador: proteção contra golpes em vazio, lubrificação automática, sistema de recuperação de energia e manutenção rápida;
- Transportador aprimorado: amortecedores anti-vibração e anulação de picos de pressão.

## TECNOLOGIA DE PONTA IMPLACÁVEL PARA ROCHAS

### PESO e DIMENSÕES

| PESO (kg/lb)                        |       |       |
|-------------------------------------|-------|-------|
| ROMPEDOR                            | 2.765 | 6.096 |
| + COMPONENTE INSTALADO              | 3.079 | 6.788 |
| + PLACA ADAPTADORA INSTALADA (MÁX.) | 3.593 | 7.921 |
| DIMENSÕES (mm/pol)                  |       |       |
| A                                   | 2.312 | 91,02 |
| B1                                  | 644   | 25,3  |
| B2                                  | 944   | 37,2  |
| C                                   | 649   | 25,55 |
| D                                   | 420   | 16,53 |
| E                                   | 69    | 2,7   |

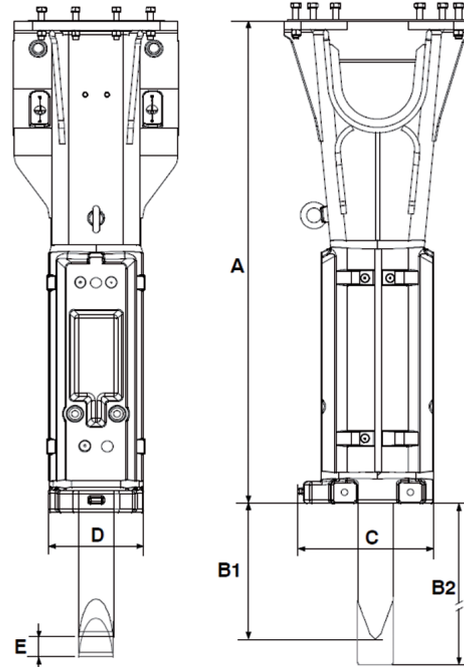
### INFORMAÇÕES OPERACIONAIS

|   |               |         |
|---|---------------|---------|
| FAIXA DE PESO DO TRANSPORTADOR (MÍN.-MÁX. MT) | 35-60         |         |
| FLUXO DE ÓLEO (MÍN.-MÁX., L/MIN, GPM)         | 240-320       | 63,4-85 |
| PRESSÃO OPERACIONAL MÁXIMA (BAR/PSI)          | 165           | 2.393   |
| PRESSÃO DE RETORNO MÁX. (BAR/PSI)             | 8             | 116     |
| ALIMENTAÇÃO DE POTÊNCIA (KW)                  | 88            |         |
| FREQUÊNCIA DE GOLPES (BPM)                    | 330-1.045     |         |
| NÍVEL DE RUÍDO /10M (DBA)                     | 96            |         |
| LUBRIFICAÇÃO AUTOMÁTICA                       | padrão        |         |
| INSONORIZAÇÃO                                 | padrão        |         |
| PRESSURIZAÇÃO                                 | Pré-instalada |         |

| OPCIONAIS             | CPN             |
|-----------------------|-----------------|
| KIT DE PRESSURIZAÇÃO  | 86372505        |
| PROTEÇÃO ANTI-SÍSMICA | sob solicitação |
| PLACA ADAPTADORA      | sob solicitação |
| PINTURA ESPECIAL      | sob solicitação |

### FERRAMENTAS

|                      |             |             |             |             |             |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| DIÂMETRO (mm/pol)    | 170/6.69    | 170/6.69    | 170/6.69    | 170/6.69    | 170/6.69    |
| COMPRIMENTO (mm/pol) | 1.500/59.05 | 1.500/59,05 | 1.800/70,86 | 1.500/59,05 | 1.800/70,86 |
| PESO (kg/lb)         | 241/531     | 246/542     | 299/659     | 257/567     | 314/692     |
| CPN                  | 86624020    | 86612496    | 86640729    | 86624046    | 86669850    |



| ITENS CONSUMÍVEIS | CPN      |
|-------------------|----------|
| BÁSICO            | 86784758 |
| NÍVEL 1           | 86772969 |
| LEVEL 2           | 86772977 |

| KITS DE MANUTENÇÃO          | CPN      |
|-----------------------------|----------|
| CARTUCHOS DE GRAXA (X20)    | 86687753 |
| BALDE DE GRAXA ABL2 (24 KG) | 86700804 |
| BALDE DE GRAXA ABLF (24 KG) | 86700812 |



Este documento contém informações não vinculativas sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Montabert não oferece, no conteúdo deste documento, qualquer informação explícita ou implícita vinculada a garantia. Todo o conteúdo, incluindo, mas não se limitando a textos, imagens e gráficos estão sujeitos a direitos autorais e leis de proteção de propriedade intelectual. Sua utilização é estritamente proibida. As marcas Montabert, KMC e Komatsu são marcas registradas aqui empregadas e são de responsabilidade de seus respectivos proprietários. Este documento não deve ser interpretado como autorização ou compromisso da Montabert ou como concessão de licença ou direito de uso das propriedades intelectuais aqui contidas. ©2021 Montabert. Todos os direitos reservados.

[montabert.com](http://montabert.com)

