

# A solução de problemAs comuns e a Bomba de Lama

1: problemAs de vibração Da Bomba de Lama

Motivo: O eixo Da Bomba e motor, O rotor não EM equilíbrio, com danos.

Solução: Como a regulação do equilíbrio de concentricidade, teste e substituição de rolamentos.

Bomba de água 2: Lento

Forro: com Grande folga antes do Tubo de saída de ar, não fechou, esvaziamento gástrico Lento.

Solução: ajustar a tubulação de saída de água, Ajuste e instalação de dispositivo de vácuo.

Bomba de água 3.

Motivo: Falta de ar, Bomba de infusão EM água, absorção de água, Tubo de escape de ar, não há Grande espaço de Placa de Forro e impulsor.

Solução: verificar se a tubulação de água, no AR, com Ajuste de folga antes do Forro.

## [4: falha de pressão de saída de fluxo de pequeno, pequeno](#)

Motivo: Bomba de ar, Dentro do Forro, com folga, a embreagem não está BEM fechada ou desgaste do Forro.

Solução: O gás Na Bomba, regulador de embreagem, substituição de Forro ou folgas do rotor.

5: Bomba de desgaste rápido

Motivo: a construção do Ambiente (tamanho Grande) diferença, distância de transporte, a tubulação de Entrada de água.

Solução: substituição Da unidade local, além de encurtar o comprimento do Tubo de Entrada de água -, redução de cavitação.

6: culpa do desgaste do eixo.

Motivo: Bomba de água de Alta pressão, de cabeça Baixa, deslocamento do eixo Da Bomba e a Tampa Da embalagem não concêntricos.

Solução: substituição Da Bomba de Lama Da Bomba de Alta pressão maior do que a cabeça, mudança de embalagem, Ajuste de concentricidade.

7: falha de DESCARGA Da Bomba de Lama, logo após a Fuga de ar inflável

Motivo: AR SACO quebrado ou a vedação Da válvula de agulha.

Solução: mudar de ar SACO selado ou válvula de agulha.

8: Bomba de Lama de Alta temperatura do rolamento

Motivo: O Tubo de óleo lubrificante ou buraco, Muito sujo ou deterioração, rolamento do óleo lubrificante usado ou danificado, Mais Ou Menos.

Solução: limpar, ajustar o nível de óleo Ou de substituição, substituição de rolamentos.

### [9: Bomba de Lama está batendo](#)

Motivo: a Cruz de cabeça já Muito usado, com desgaste, Guia solta, com o Golpe de aríete hidráulico final.

Solução: substituir a Cruz de cabeça parafusos, rolamentos, Guia de exame final, hidráulica.

