

MODELO: RHINO XS2

1- Informações Gerais:

O Alargador Expansível Hidráulico tipo Rhino XS2 é utilizado como equipamento auxiliar na perfuração e exploração de poços de petróleo. Esse equipamento é projetado para ampliar o diâmetro de poço em uma ampla gama de operações de perfuração entre 13 e 15 polegadas.

Através de acionamento hidráulico, o Alargador Expansível Hidráulico tipo Rhino XS2 aumenta o diâmetro de poço entre 13 e 15 polegadas com objetivo obter controle aprimorado de densidade circulante equivalente (ECD), revestimento em execução e folga de cimento. O alargador é ideal para uso com sistemas direcionáveis rotativos.

2- Especificações Técnicas:

- **Modelo:** Rhino XS2
- **Marca:** Schlumberger
- **Fabricante:** Smith International INC.

3- Descrições técnicas:

- Diâmetro externo máximo: 11 5/8 polegadas;
- Diâmetro interno mínimo: 3 polegadas;
- Fluxo max passagem interna: 6.44m³/min;
- Max pressão de operação: 3000 psi;
- Roscas nas extremidades: API REG Pino e Caixa

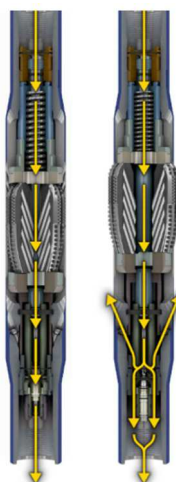
4- Campo de aplicação:

Atuar nas operações de perfuração e produção de poços de petróleo.

5- Imagens e diagramas ilustrativos:



Posição Fechada



Posição Aberta