

MODELO: 13231381

1 - Informações Gerais:

COLAR INSTRUMENTO PARA FERRAMENTA DE PERFURAÇÃO iCruise DE 8" Controlar a direção e o desvio do poço durante a perfuração é essencial para alcançar a trajetória planejada e atingir o alvo dentro do prazo e do orçamento previstos. O sistema inteligente de direção rotativa (RSS) iCruise® é habilitado para automação, proporcionando direção precisa e posicionamento exato do poço, ajudando as operadoras a reduzir o tempo de perfuração por meio de perfuração mais rápida, desempenho confiável e resultados previsíveis.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: 13231381

Marca: Halliburton

Fabricante: Schoeller Bleckman Energy Services LLC

Descrições técnicas:

- Diâmetro Externo Nominal (OD): 8 in. (203 mm)
- Comprimento: 26.75 ft (8.15 m)
- Diâmetro Interno do Colar (ID): 2.530 in. (64 mm)
- Conexões: 6 5/8" API
- Temperatura Máxima de Operação: 150°C / 302°F
- Pressão Máxima: 302°F (150 °C)

3 - Campo de Aplicação:

ATUAR NAS OPERAÇÕES DE PERFURAÇÃO E PRODUÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO.

4 - Imagens ilustrativas:

