

MODELO: PIPK-DJ-A

1. Informações Gerais:

O PIPK-DJ-A realiza todas as funções de um obturador convencional e possui uma seção extra que impede que o fluido seja bombeado para cima. O PIPK-DJ-A possui um design robusto, porém simples. Ele pode ser facilmente remontado entre operações ou convertido para se ajustar a diferentes pesos de revestimento.

Para um desempenho mais eficaz, o obturador inclui “garras” de carboneto de tungstênio, que aderem no revestimento até Q125 graus. A ferramenta incorpora anéis de calibre especialmente dimensionados, ajusta-se girando a tubulação um quarto de volta para a direita e libera-se com um puxão reto. Alguns estão disponíveis com materiais resistentes ao sulfeto de hidrogênio.

- **Especificações Técnicas:**

Diâmetro: 3.00 in [76.2 mm]

Comprimento: 8.66 ft [2.64 m]

Conexão superior: 3 1/2 IF ou EUE

Conexão inferior: 3 1/2 EUE

2. Campo de Aplicação:

As aplicações para o PIPK-DJ-A abrangem testes de pressão, estimulação, operações de cimento squeeze e detecção de vazamentos durante operações em poços de petróleo.

3. Bem de Capital: suas partes, peças e componentes

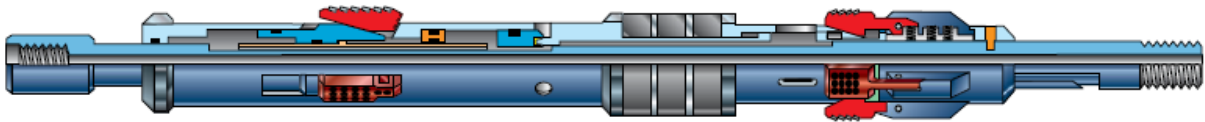


Fig. 1 – Ilustração do PIPK-DJ-A.