

1 Descrição

O **Dispositivo para Atuação e Liberação do Retentor de Cimento modelo 3BB** é uma ferramenta mecânica utilizada para acionar e liberar retentores de cimento em operações de completação de poços de petróleo. Projetado para uso em poços com revestimento de 7", o dispositivo possui conexão de 2 3/8" OD com rosca EU 8 RD, garantindo compatibilidade com os padrões operacionais da indústria.

- **Diâmetro externo:** 2.875"
- **Conexão:** 2 3/8" OD EU 8 RD
- **Material:** Aço carbono com pintura protetiva CWI / YFG
- **Modelo:** H400693500RT

2 Aplicação

Este dispositivo é utilizado em operações de completação para acionar e liberar retentores de cimento do tipo 3BB, permitindo o posicionamento e fixação do retentor no ponto desejado do poço. Sua atuação precisa e confiável é essencial para garantir a integridade da cimentação e o isolamento adequado das zonas produtoras.

3 Finalidade

- Atuar e liberar retentores de cimento 3BB em poços com revestimento de 7".
- Garantir o posicionamento correto do retentor antes da cimentação.
- Contribuir para a eficiência e segurança das operações de completação.
- Suportar ambientes agressivos com alta pressão e presença de fluidos corrosivos.

MODELO: H400693500RT

Figura do perfil da ferramenta

