

1 Descrição

A **Ferramenta de Recuperação de Calha de Desvio modelo LUG** é um dispositivo metálico utilizado em operações de pescaria para recuperar calhas de desvio previamente instaladas em poços de petróleo. Possui corpo robusto com diâmetro externo de 8.625" e conexão tipo caixa com rosca 4.50" IF (NC50), sendo compatível com colunas de revestimento de até 9.625".

- **Modelo:** H150518601RT
- **Diâmetro externo:** 8.625"
- **Conexão:** 4.50" IF (NC50) – Caixa (*Box Up*)
- **Compatibilidade:** Revestimentos de até 9.625"
- **Material:** Aço com pintura protetiva CWI / YFG

2 Aplicação

A ferramenta é utilizada em operações de intervenção para recuperar calhas de desvio instaladas em poços de petróleo. Seu design fixo e robusto permite capturar com segurança a calha, assegurando a integridade da operação e evitando danos ao equipamento ou ao poço.

3 Finalidade

- Recuperar calhas de desvio em poços de petróleo com revestimentos de até 9.625".
- Garantir segurança e eficiência em operações de pescaria.
- Proporcionar conexão confiável com colunas de intervenção.
- Suportar ambientes agressivos com alta pressão e presença de fluidos corrosivos.

MODELO: H150518601RT

Figura do perfil da ferramenta

