

## **NÚMERO DO MATERIAL: X100071637**

**DESCRIÇÃO:** OBTURADOR RECUPERÁVEL COM MECANISMO DE ASSENTAMENTO ROTACIONAL PARA REVESTIMENTOS DE 5 - 1/2, 13.0~20.0 LB/PÉ USADO EXCLUSIVAMENTE NA AVALIAÇÃO DE POÇOS.

FERRAMENTA DE ANCORAGEM RECUPERÁVEL COMPOSTA POR BLOCO DE ARRASTE E CUNHAS MECÂNICAS, PROJETADA PARA ANCORAGEM MECÂNICA E EXPANSÃO DE ELEMENTOS DE VEDAÇÃO (BORRACHAS) UTILIZADOS EM OPERAÇÕES DE COMPLETAÇÃO E AVALIAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO.

O EQUIPAMENTO PERMITE FIXAÇÃO SEGURA NO INTERIOR DO REVESTIMENTO POR MEIO DE CUNHAS MECÂNICAS QUE PROMOVEM A ANCORAGEM DA FERRAMENTA E A EXPANSÃO DOS ELEMENTOS DE VEDAÇÃO, GARANTINDO ESTABILIDADE E VEDAÇÃO DURANTE OPERAÇÕES NO POÇO.

A FERRAMENTA É PROJETADA PARA UTILIZAÇÃO EM REVESTIMENTOS DE 5.5 POLEGADAS, DENTRO DA FAIXA DE PESOS E DIÂMETROS INTERNOS ESPECIFICADOS.

### **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

TAMANHO DO REVESTIMENTO: 5 ½ IN.

ID IN. (CM): 4.55 (11.56) / 2.00 (5.06)

CONEXÕES FINAIS: 2 3/8 EUE

MIN. DRIFT DO ID DO CASING IN. (CM): 4.649 (11.808) / 4.457 (11.321)

MÁXIMO ID DO CASING IN. (CM): 5.044 (12.812) / 4.778 (12.136)

COMPRIMENTO IN. (CM): 90.46 (229.77)

RESISTÊNCIA A TRAÇÃO LB (KG): 88.800 (40.300)

PRESSÃO DE TRABALHO PSI (KPA): 8.400 (57.900)

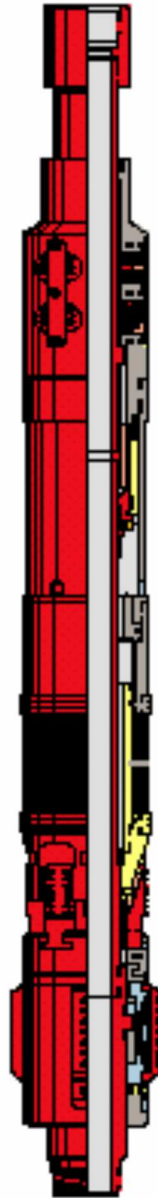
**APLICAÇÃO DO BEM:** DECLARO QUE O BEM SERÁ UTILIZADO PARA ATUAR NAS OPERAÇÕES DE PERFURAÇÃO E PRODUÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO.

**MODELO:** X100071637

**NÚMERO DO MATERIAL: X100071637**

**MARCA:** HALLIBURTON ENERGY SVC INC (HALLIBURTON ENERGY SERVICES)

**TIPO DE OPERAÇÃO:** BEM DE CAPITAL



CHAMP III  
Packer