

# MODELO: 100755540

## 1 - Informações Gerais:

A Probe cria um selo contra a formação que está sendo perfurada permitindo que a medida de pressão dessa formação seja obtida. A Probe utiliza o fluxo de óleo no interior da ferramenta que através de seus mecanismos de abertura hidráulica, se aproximam da rocha que está sendo perfurada criando um efeito “seringa”. Dessa forma pode ser obtido o valor de pressão daquela formação.

## 2 - Especificações Técnicas:

**Modelo:** 100755540

**Marca:** Schlumberger

**Fabricante:** Sugar Land Product Center

### Descrições técnicas:

- Máxima pressão de trabalho: 1800-1900 PSI
- Máxima temperatura de operação: 150 graus C.
- Máximo fluxo de trabalho 1600 GPM.

## 3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações e produção de poços de petróleo.

## 4 - Imagens ilustrativas:

