

MODELO: PLUGUE INFERIOR PARA SISTEMA SPEAR

1 - Informações Gerais:

O modelo é um dispositivo que é acoplado à base do sensor giroscópio do sistema SPEAR, funcionando como um isolante para prevenir a infiltração de fluidos no compartimento de proteção do sensor. Adicionalmente, o dispositivo possui uma interface de conexão que permite a ligação de um cabo específico para a operação, possibilitando o download dos dados armazenados na ferramenta.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: PLUGUE INFERIOR PARA SISTEMA SPEAR

Marca: GYRODATA

Fabricante: GYRODATA INC

Descrições técnicas:

- Comprimento: 29 cm / 0.95ft
- Diâmetro externo: 1.875"
- Tensão máxima: 36 V DC

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações de aquisição de dados e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

