

MODELO: UMBILICAL CURTO SLB SPEAR

1 - Informações Gerais:

Descrição do ativo: UMBILICAL CURTO SLB SPEAR empregado com o objetivo de aumentar a extensão longitudinal do sistema SPEAR.

Função: O Umbilical Curto SLB SPEAR é um componente interligado entre a bateria e a interligação superior do sistema SPEAR, projetado para aumentar a dimensão longitudinal da ferramenta. Este ajuste é necessário devido ao fato de que os tubos de proteção dos clientes foram projetados para a geração anterior de sensores, que possuíam um comprimento maior.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: UMBILICAL CURTO SLB SPEAR

Marca: GYRODATA

Fabricante: GYRODATA

Descrições técnicas:

Comprimento: 97 cm.

Conexão Elétrica conexão por baixo – Conector MDM macho.

Conexão Elétrica conexão por cima – Conector Deutch macho.

Tensão Máxima: 127 V AC.

Pressão Máxima: 24000 psi.

Metais de Conectores: Latão.

Condutor Elétrico: Cobre.

3 - Campo de Aplicação:

Atuar nas operações de perfuração e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:

