

MODELO: 4462MA

1 - Informações Gerais:

O sistema Motorized Releasable Cablehead (MRCH) consiste em três seções principais: o 4460MA Mandril, o 4460EA Eletrônica e o painel de controle 4461XB. O sistema MRCH permite que a cabeça do cabo seja desengatado da coluna de instrumentos de fundo de poço.

Localizada dentro de uma cabeça, o 4462MA esta seção consiste em um motor DC. O motor é usado para mover uma porca cilíndrica para cima ou para baixo, fixando ou liberando assim uma pinça que é localizado dentro da carcaça do motor

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: 4462MA

Marca: Baker

Fabricante: Baker Hughes Oilfield Operations LLC

Descrições técnicas:

- Pressão Máxima: 20.000psi (137.9 Mpa)
- Temperatura Máxima de Operação: 400°F (204°C)
- Comprimento: 52.7 pol. (133.8 cm)

3 - Campo de Aplicação:

- Atuar nas operações e produção de poços de petróleo.

4 - Imagens ilustrativas:



