

MODELO: ECH-MEB

1 - Informações Gerais:

O ECH-MEB, acrônimo, trata-se da carcaça protetora do cartucho eletrônico de alta resolução HRCC que realiza as medições de alta resolução do sistema HILT. O sistema HILT foi projetado para fazer todo o detalhamento de resistividade, porosidade e litologia da formação. A tradicional tripla-combinação vem sendo melhorada e expandida de modo que agora permite que sejam feitas também medidas de microresistividade.

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: ECH-MEB

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Product Center

Descrições técnicas:

- Diâmetro: 3-3/8 in
- Pressão: 10K psi
- Temperatura de operação: 125 °C
- Comprimento: 4 (ft)

3 - Campo de Aplicação:

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

4 - Imagens ilustrativas:

