

MODELO: P787800

1 - Informações Gerais:

O equipamento P787800 se trata de uma ferramenta com função própria de isolar eletricamente seções do trem de perfilagem, criando um eletrodo adicional utilizado na aquisição de dados de resistividade de formações em ambiente com fluido condutivo durante a construção de poços de petróleo e gás. A ferramenta possui recobrimento isolante de manta de fibra de vidro e internamente um chicote elétrico

2 - Especificações Técnicas:

Modelo: P787800

Marca: Schlumberger

Fabricante: Schlumberger Riboud Product Center (SRPC)

Descrições técnicas:

Comprimento no trem de perfilagem: 17.2" (comprimento total: 34.6")

Diâmetro: 3-3/8"

Temperatura máxima: 175 degC

Pressão hidrostática máxima: 20,000 psi

3 - Campo de Aplicação:

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

4 - Imagens ilustrativas:

