

MODELO: SCAR

1. Informações Gerais:

O relógio mecânico fornece acionamento mecânico do SRS durante coleta de fluido de amostragem. Pode ser deferido para no máximo 12 horas após o acionamento da contagem regressiva de acionamento da SRS e efetivando a coleta do fluido de amostragem.

Descrição Técnicas:

Modelo	SCAR
Temperatura Máxima de Trabalho	356°F [180°C]1
Acuracidade	±15-min

2. Campo de Aplicação:

Sistema utilizado para testes de reservatório e completação de poços de petróleo e gás natural.

3. Bem de Capital: suas partes, peças e componentes

