

MODELO: CCCS8-410K-8

## 1 - Informações Gerais:

As células de carga de compressão hidráulica são isentas de atrito e ideais para pesagem de lama de perfuração, produtos químicos e cimento. Elimina qualquer incerteza na mistura de materiais úmidos ou secos.

Disponível com célula de carga de tração robusta para aplicações tipo funil;

O medidor é calibrado em 360 graus usando um movimento de rolamento de esferas e tem precisão de 0,5 a 1% da escala completa;

Medidor disponível nos tamanhos 6", 8 ½", 12" ou 16";

Engrenagem de ajuste manual que gira o mostrador para facilitar o ajuste da tara.

## 2 - Especificações Técnicas:

**Marca:** HALLIBURTON

**Descrições técnicas:**

Máx Temperatura de Trabalho: 60°C;

Material: Aço / Borracha;

Dimensão: 8.1/2";

Carga Máxima: 40 Ton;

## 3 - Campo de Aplicação:

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

## 4 - Imagens ilustrativas:

