

## 1 Descrição

A função de um suporte de içamento é distribuir uma carga pesada por vários pontos de içamento, aumentando a estabilidade e a segurança ao converter a força de içamento em forças de compressão na barra e forças de tração nas lingas. Isso impede que a carga se desloque ou se torne instável, especialmente no caso de objetos longos ou de formato irregular, que são grandes demais para serem içados por um único ponto.

- **Material:** Aço carbono
- **Diâmetro Externo:** N/A
- **Comprimento:** 4,8 metros
- **Conexão:** N/A

## 2 Aplicação

Distribuir o peso de forma mais uniforme, reduzindo a tensão em qualquer ponto específico.

## 3 Finalidade

- Içar o módulo de enchimento com segurança.

## 4 Imagem Ilustrativa

