



# Talha alavanca 9 toneladas x 1,5 metros de elevação YALE HOIST

### Indicado para:

Operações de movimentação de carga em curtas distâncias como alinhamento ou junção de peças, elevação e sustentação de maquinas para sua pintura ou manutenção, trabalho em altura e em locais de difícil acesso, permitindo sua utilização em diversos ângulos de trabalho.

#### Atenção:

Nunca apoie a carga na ponta do gancho, alto risco de acidente e danificação do equipamento.

As travas de segurança devem estar livres apoiadas na ponta do gancho a fim de garantir uma operação segura.

## **DADOS TÉCNICOS:** RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

ELEVAÇÃO PADRÃO  CORRENTE DE ELOS  10x30 mm com tres ramais  ESFORÇO NECESSÁRIO PARA ATINGIR CARGA MÁXIMA  ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO  PESO  47 kg  LARGURA  195 x 319mm  NORMA FABRICAÇÃO  NBR 16.324	CARGA NOMINAL	9000 KG
ESFORÇO NECESSÁRIO PARA ATINGIR CARGA MÁXIMA  ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO  50mm  PESO  47 KG  LARGURA  195 x 319mm	Elevação padrão	1500мм
ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO  PESO  47 KG  LARGURA  195 x 319MM	CORRENTE DE ELOS	10x30 mm com tres ramais
PESO 47 KG  LARGURA 195 x 319MM		36 daN
LARGURA 195 x 319MM	ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO	50мм
	Peso	47 kg
Norma fabricação NBR 16.324	Largura	195 х 319мм
	Norma fabricação	NBR 16.324

#### Fonte:

https://www.cmco.com/pt-br/Produtos/produtos-de-icamento-e-elevacao/talhas-manuais/talhas-manu ais-de-alavanca/yale-619-talha-manual-de-alavanca/