



Talha corrente 3 toneladas com 10 metros de elevação YALE LIFT 360

Indicado para:

Operações gerais de elevação de carga em longas distâncias.

Dica:

Podem trabalhar em conjunto com outras talhas de igual capacidade, assim somando suas capacidades de carga, desde que montadas no mesmo nivelamento e fixadas à carga em paralelo de forma a dividir proporcionalmente o peso do objeto a ser suspenso, e com correntes trabalhando livres de apoio lateral, portanto a talha deve operar no mesmo alinhamento da carga.

Atenção:

Nunca apoie a carga na ponta do gancho ou amarre o objeto com a corrente da talha, 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

CARGA NOMINAL	300 A 3000 KG
ELEVAÇÃO	10 METROS
CORRENTE DE ELOS	10 X 30MM COM UM RAMAL
ESFORÇO NECESSÁRIO PARA ATINGIR CARGA MÁXIMA	38 KG
ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO	40 MM
PESO	53,50 KG
ALTURA RECOLHIDA	520 MM
LARGURA	219 X 250 MM

Fonte: http://www.cmdobrasil.com.br/yale_talhas_manuais.html#um