



Talha corrente 5 toneladas com 5 metros de elevação COLUMBUS BRL-5

Indicado para:

Operações gerais de elevação de carga em médias 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	500 A 5000 KG
ELEVAÇÃO PADRÃO	5 METROS
CORRENTE DE ELOS	10MM COM DOIS RAMAIS
ESFORÇO NECESSÁRIO PARA ATINGIR CARGA MÁXIMA	43 KG
ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO	64 MM
PESO	62,50 KG
ALTURA RECOLHIDA	603 MM
LARGURA	164 X 253MM
NORMA FABRICAÇÃO	NBR9968 E NBR9986 (ABNT)

Fonte: http://www.cmdobrasil.com.br/cm_talhas_manuais.html#dois

