



Talha alavanca 6 toneladas x 1,5 metros de elevação BERG STEEL

Indicado para:

Operações de movimentação de carga em curtas distâncias como alinhamento ou junção de peças, elevação e sustentação de máquinas 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

CARGA NOMINAL	6000 KG
ELEVAÇÃO PADRÃO	1500MM
CORRENTE DE ELLOS	8MM COM QUATRO RAMAIS
REDUÇÃO DE ESFORÇO	238:1
ESFORÇO NECESSÁRIO PARA ATINGIR CARGA MÁXIMA	28 KG
ABERTURA MÁXIMA DO GANCHO	43MM
PESO	21,3 KG
ALTURA RECOLHIDA	580MM
LARGURA	200 x 250MM
NORMA FABRICAÇÃO	NBR 16.324

Fonte: http://www.bergsteel.com.br/index.php?pagina=produtos&id_pro=22