

ALAVANCA COM RODAS 3 TONELADAS X 1,64 METROS RF HIDRÁULICA



Indicado para:

Auxiliar no levantamento, deslocamento e içamento de cargas que estejam apoiadas numa superfície, através da alavanca feita com o equipamento é possível encaixar outras máquinas e equipamentos embaixo da carga para melhor operação e manuseio.

Muito utilizado para auxiliar tartarugas, transpaletes, macacos hidráulicos.

DADOS TÉCNICOS:

Resumo das especificações

CAPACIDADE DE CARGA	3.000 KG
ESPAÇO MÍNIMO PARA ENCAIXAR A CUNHA DA ALAVANCA	10 MM
ELEVAÇÃO MÁXIMA	140 MM
PESO	10,4 KG
COMPRIMENTO TOTAL DA ALAVANCA	1.640 MM
DIÂMETRO DO TUBO DA ALAVANCA	50 MM
LARGURA DA CUNHA	65 MM
LARGURA EXTERNA ENTRE RODAS	205 MM

Fonte: <http://www.rfhidraulicadobrasil.com.br/p-index.html>