

# 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

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

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