

## PAR CAVALETES 6T C/ PINO BLOQUEIO REF.: 4756



## PARA SUA SEGURANÇA

Leia atentamente estas instruções e guarde-as para utilização futura.

## ESPECIFICAÇÕES

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

<b>Modelo</b>	4756
<b>Capacidade</b>	6 T
<b>Altura mínima</b>	395 mm
<b>Altura máxima</b>	625 mm
<b>Dimensões da base</b>	295 x 250 mm

## INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Leia estes avisos de segurança antes de utilizar o aparelho.



### AVISO!

A não leitura destes avisos pode resultar na perda dos apoios do macaco, em ferimentos pessoais ou em danos.



### AVISO!

Não sobrecarregue os suportes do macaco para além da capacidade indicada. A sobrecarga pode causar danos ou avarias nos suportes do macaco.

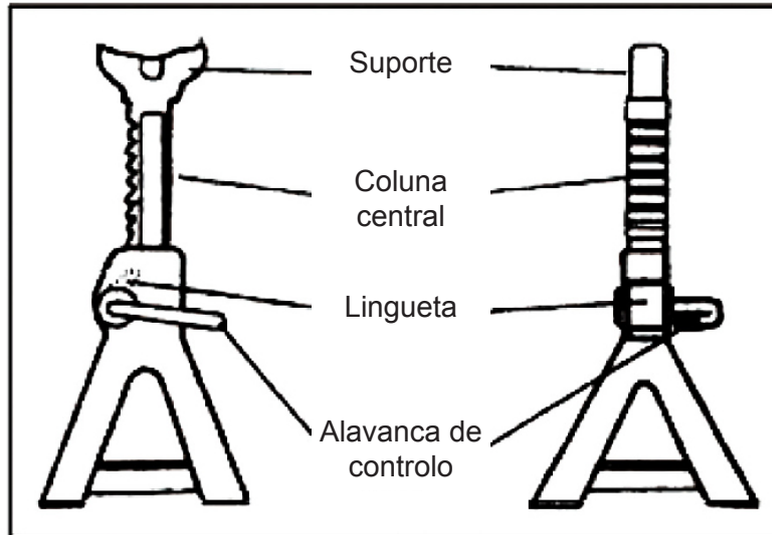
**POSICIONAR A CARGA APENAS NO CENTRO DO SELIM. UTILIZAR SEMPRE OS SUPORTES AOS PARES NUMA SUPERFÍCIE DURA E NIVELADA CAPAZ DE SUPORTAR A CARGA. A UTILIZAÇÃO DE SUPORTES NOUTRAS SUPERFÍCIES QUE NÃO SEJAM DURAS E NIVELADAS PODE RESULTAR NA INSTABILIDADE DOS SUPORTES E NA POSSÍVEL PERDA DE CARGA.**

## FUNCIONAMENTO

1. Utilizar este manual para um procedimento correto de elevação do macaco apenas nas áreas especificadas pelo fabricante do veículo.
2. Posicione os suportes por baixo do veículo nos pontos especificados pelo fabricante do veículo como pontos de suporte de carga adequados.
3. Para ajustar os apoios: segure a alavanca de controlo para cima enquanto levanta o eixo do selim até à altura desejada, pressione a alavanca de controlo para baixo para bloquear a lingueta nos dentes localizados na coluna central.
3. Para ajustar os apoios: segure a alavanca de controlo para cima enquanto levanta o eixo do selim até à altura desejada, pressione a alavanca de controlo para baixo para bloquear a lingueta nos dentes localizados na coluna central.

**CERTIFIQUE-SE DE QUE A LINGUETA ESTÁ TOTALMENTE ENCAIXADA NOS DENTES.**

4. Baixe cuidadosamente a carga nos suportes.



## MANUTENÇÃO E INSPECÇÃO

Antes de utilizar os suportes, deve ser feita uma inspeção visual para verificar a existência de fissuras, lacunas nas soldaduras, peças em falta e/ou danificadas. Qualquer suporte que pareça estar danificado de alguma forma deve ser imediatamente retirado de serviço.

**DEVIDO AOS RISCOS POTENCIAIS ASSOCIADOS À UTILIZAÇÃO INCORRETA DE EQUIPAMENTOS DESTES TIPO, NÃO DEVE SER EFETUADA QUALQUER SUBSTITUIÇÃO DO PRODUTO.**