

PAR CAVALETES 3T C/ PINO BLOQUEIO REF.: 4753



PARA SUA SEGURANÇA

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

ESPECIFICAÇÕES

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Modelo	4753
Capacidade	3 T
Altura mínima	290 mm
Altura máxima	430 mm
Dimensões da base	205 x 185 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 cavaletes para além da capacidade indicada.

A sobrecarga pode causar danos ou avarias nos suportes dos cavaletes.

POSICIONAR A CARGA APENAS NO CENTRO DO CAVALETE. UTILIZAR SEMPRE OS CAVALETES 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 cavalete apenas nas áreas especificadas pelo fabricante do veículo.

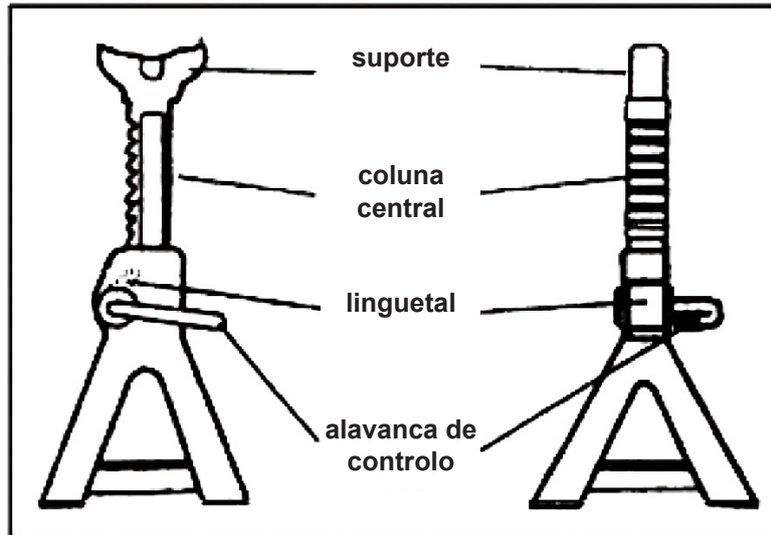
2. Posicione os suportes por baixo do veículo nos pontos especificados pelo fabricante do veículo como pontos de suporte de carga adequados.

3. Para ajustar os apoios: segure a alavanca de controlo para cima enquanto levanta o eixo do cavalete 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 cavalete 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 cavaletes.



MANUTENÇÃO E INSPECÇÃO

Antes de utilizar os cavaletes, deve ser feita uma inspeção visual para verificar a existência de fissuras, lacunas nas soldaduras, peças em falta e/ou danificadas. Qualquer cavalete 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.