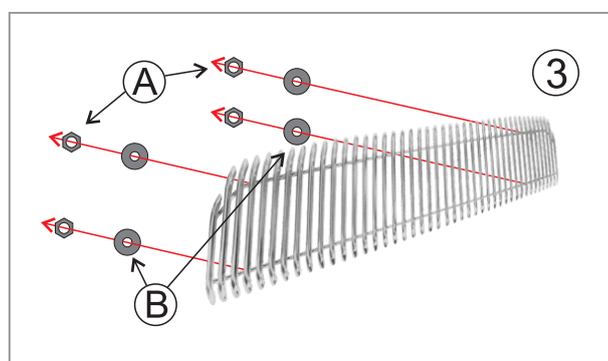
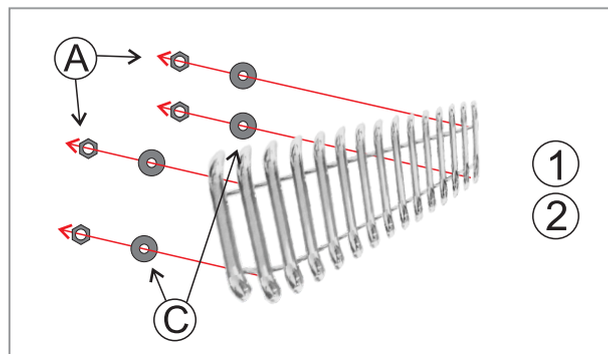
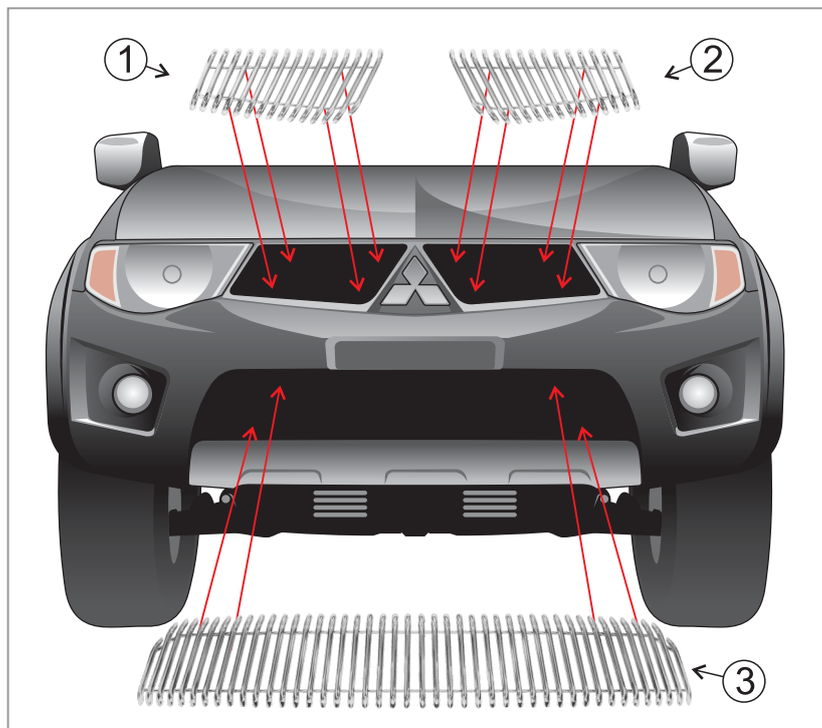


PRODUTO: SOBREGRADE VERTICAL L 200 TRITON 2011 - CÓDIGO: 1780



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM DA SOBREGRADE:

Retire a grade original do capô.

CAPÔ

- 1 - Retire as parcas 'A' e os grampos de fixação 'C' da sobre grade '1 e 2';
- 2 - Encaixe as sobre '1 e 2' na grade original;
- 3 - Coloque os grampos de fixação 'C' e as parcas 'A' por trás do capô original nos parafusos das sobre grades '1 e 2'.

PARA-CHOQUE

- 1 - Retire as parcas 'A' e os grampos de fixação 'B' da sobre grade '3';
- 2 - Encaixe a sobre grade '3' na grade original;
- 3 - Coloque os grampos de fixação 'B' e as parcas 'A' por trás do para-choque original, nos parafusos da sobre grade '3';
- 4 - Reinstale a grade original do capô.

LEGENDA E QUANTIDADES

Legenda	Descrição	Quant.
1 e 2	Sobregrades do capô	02
3	Sobregrade para-choque	01
A	Grampos de fixação capô 1 e 2	08
B	Grampos de fixação para-choque 3	04
C	Parcas 5mm travante	12

IMPORTANTE:

- 1 - Este acessório **NÃO** poderá ser utilizado como rebocador, pois, se tracionado, poderá causar danos ao veículo.
- 2 - Recomenda-se a **NÃO** utilização de esponja de lã de aço (esponja de aço) para limpeza ou para adquirir brilho deste acessório, pois o mesmo poderá danificá-lo ou riscá-lo.

ATENÇÃO: Recomendações para limpeza de seu acessório:

- 1 - Os melhores amigos do **AÇO INOX** são: o sabão, os detergentes neutros e/ou suaves, as soluções de amônia (removentes caseiros) e a água morna. Para uma limpeza segura, aplique os produtos acima com um pano macio ou uma esponja de nylon fino (isto exclui esponja de lã de aço e outros, como "Bombril"). Após, enxagüe com água em abundância e termine por secar com um pano seco e ultra macio.
- 2 - Sempre experimente e execute a limpeza com o método mais suave. Porém, seja paciente e repita a operação um número razoável de vezes, para que o produto fique como original de fábrica. Caso isto não seja o suficiente então recorra a métodos um pouco mais agressivos (mas, sempre o mais suave possível).