

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
150-16I	8708.10.00	Caixa de absorção de impacto direita/ esquerda de perfil extrudado, feito de liga de alumínio 6060 e espessura máxima de 3,0 mm, localizada no para-choque dianteiro/ traseiro, com função de proteger a estrutura do veículo em impactos de baixa ou alta velocidade, guiando e absorvendo a energia adequadamente para as longarinas dianteiras/ traseiras, visa garantir a integridade física dos passageiros em caso de colisões.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Função primária de segurança: garantir reparabilidade do carro.
- Localizados próximos aos para-choques dianteiro / traseiro, e atuam em batidas de baixa velocidade, se deformando progressivamente e evitando que a energia de impacto de colisões leves no trânsito se propague para outros componentes do carro, como longarinas e radiador ou tampa do porta-malas, assim evita-se que as peças tenham que ser substituídas ou reparadas mediante a acidentes corriqueiros de trânsito.
- Por consequência esse componente permite um custo menor em caso de reparação e influencia diretamente na redução de preço de um seguro automotivo. As caixas de absorção também atuam em impactos de alta velocidade, neste caso, ela possui função de absorver e direcionar a energia para as longarinas de forma adequada, garantindo a performance de dissipação de energia e deformação programada, a fim de assegurar a integridade física dos ocupantes do veículo.
- O alumínio é um excelente material para esses objetivos de performance, e além disso, agrega o valor de ser consideravelmente menos denso se comparado ao aço, o que garante um menor do peso do veículo, consequentemente gera redução de consumo e aumenta a eficiência energética.

2. Aplicação do item importado:

- Veículos de passeio e comerciais leves

3. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

