

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
B22-23I	7320.20.10	Mola helicoidal cilíndrica, material: aço carbono (VD SiCrV SC), com função de fechamento das válvulas em motores de combustão interna submetidos a partidas frequentes e ampla faixa de operação, com enrolamento de sentido horário (direita), comprimento total de 48,5 mm, diâmetro inferior de 16 mm, diâmetro superior de 24,9 mm e altura de compactação de 24,9 mm, aplicada em veículos automotivos híbridos.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Material: Aço carbono para molas (VD SiCrV SC)

Comprimento livre: 48,5 mm

Diâmetro interno inferior: 16 mm

Diâmetro interno superior: 13 mm

Diâmetro do fio: 3 mm

Altura de compactação: 24,9 mm

Sentido de rotação: Direita

O VLE atende aos requisitos da norma GB/T 30512-2014 sobre Substâncias Proibidas para Veículos.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em veículos automóveis híbridos.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Fornece força de fechamento estável para válvulas em motores híbridos sob partidas frequentes e ampla faixa de operação, garantindo resposta e durabilidade.