

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

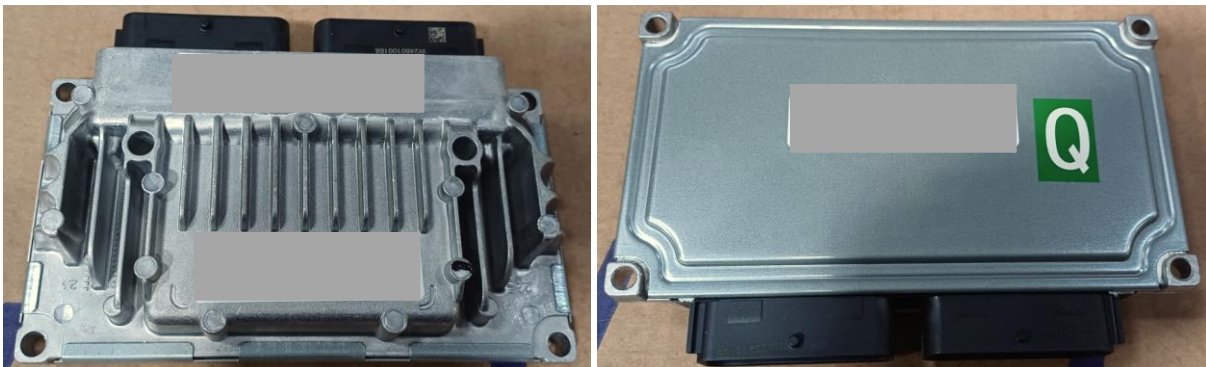
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição do ex-Tarifário
F413-23I	9032.89.23	Unidade de controle eletrônico da transmissão, composto por carcaça em liga de alumínio, conectores elétricos em plástico, 2 conexões com 28 pinos cada, placa de circuito impresso com componentes eletrônicos, dimensões aproximadas de 180 x 116 x 34 mm com tolerância de mais ou menos 10 mm, próprio para controlar e gerenciar eletronicamente as funções da transmissão continuamente variável (CVT) de veículos leves.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

Unidade de controle eletrônico da transmissão, composto por carcaça em liga de alumínio, conectores elétricos em plástico, 2 conexões com 28 pinos cada, placa de circuito impresso com componentes eletrônicos, dimensões de 180x116x34mm com tolerância de mais ou menos 10 mm, próprio para controlar e gerenciar eletronicamente as funções da transmissão continuamente variável (CVT) de veículos leves.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado na cabine de veículos leves (SUV).

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

A unidade de controle eletrônico da transmissão tem a função de gerenciar eletronicamente o câmbio automático ou CVT/DCT, garantindo que as trocas de marcha ocorram de forma eficiente, segura e adaptada às condições de condução. É responsável por coordenar a forma como a força do motor é transmitida às rodas, sempre buscando conforto, economia e desempenho.