

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

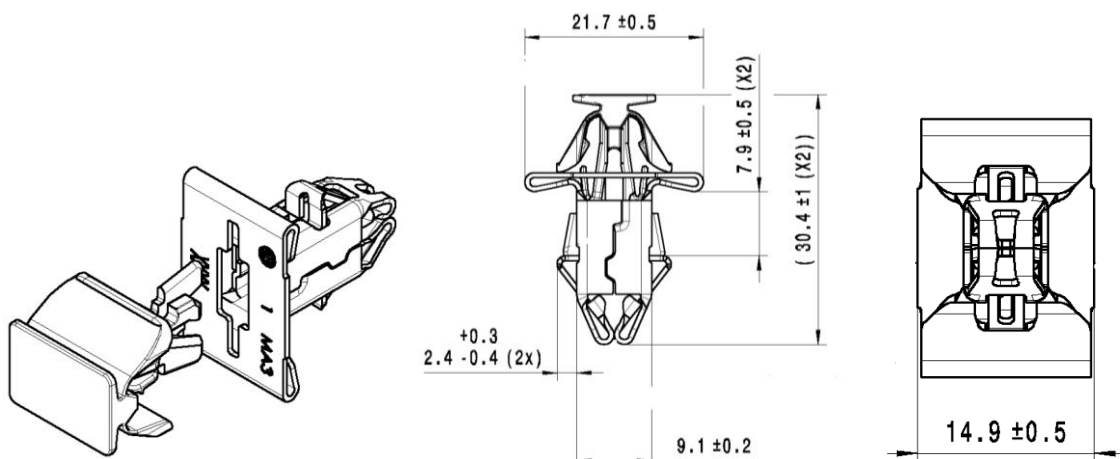
| Número de Controle | NCM        | Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada  | Descrição Alterada  |
|--------------------|------------|---|---|
| D2-19A             | 7326.90.90 | Ex 025 Clipe metálico estampado em aço C45E (EN 10132-3), resistência mecânica de 870 a 1020 MPa, dureza de 240 a 290 HV, fabricado por processo de estampagem e submetido por processo de tratamento a quente, contém suporte base de polióxido de metileno injetado, inserido na base do clipe, comprimento de 30,4 mm (+/- 0,1 mm), largura de 21,7 mm (+/- 0,5 mm), altura de 14,9 mm (+/- 0,5 mm), peso de 5,5 g, utilizado na fixação do módulo airbag de cortina de veículos automóveis. | Clipe metálico estampado em aço (SAE 1050BS), resistência mecânica de 870 a 1020 MPa, fabricado por processo de estampagem e submetido por processo de tratamento a quente, contém suporte base de polióxido de metileno injetado, inserido na base do clipe, comprimento até 30,4 mm (+/- 0,1 mm), largura até 21,7 mm (+/- 0,5 mm), altura de 14,9 mm (+/- 0,5 mm), peso de 5,5 g, utilizado na fixação do módulo airbag de cortina de veículos automóveis. |

### 1. Características técnicas da autopeça

O clipe metálico é composto por aço SAE 1050BS, fabricado por processo de estampagem complexa em multiestágios para deformação no formato desejado e submetido por processo de tratamento a quente, contendo um suporte base de polióxido de metileno injetado, inserido por encaixe na base do clipe. O subconjunto possui massa de 5,5 g, comprimento geral de até 30,4 mm, com tolerância de mais ou menos 1,0 mm, largura de até 21,7 mm com tolerância de mais ou menos 0,5 mm, altura de 14,9 mm com tolerância de mais ou menos 0,5 mm, largura da cabeça do clipe de 9,1 mm com tolerância de mais ou menos 0,2 mm e altura de 7,1 mm com tolerância maior de 0,25 mm e tolerância menor de -0,3 mm.

### 2. Desenho esquemático e/ou fotos

(Unidade de medida em mm)



### 3. Aplicação e funcionamento do item

Aplicado no módulo airbag de cortina, posicionado na região da coluna lateral do veículo.