

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

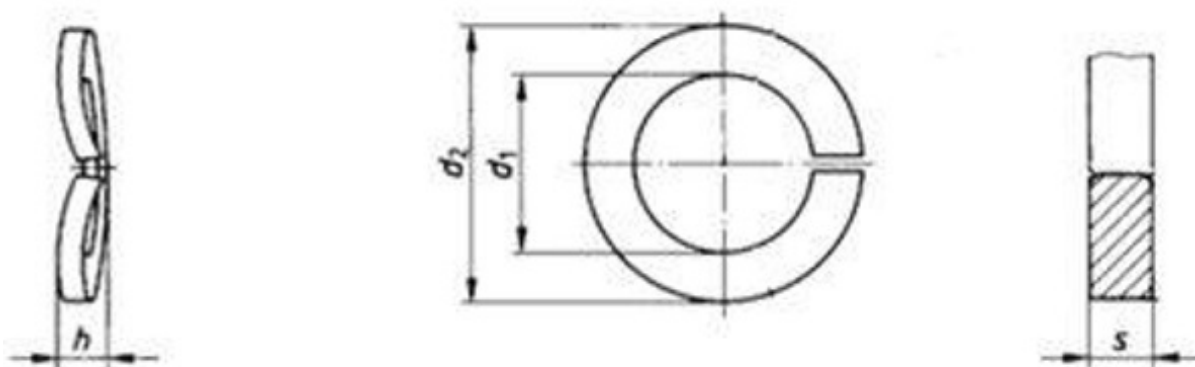
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D302-24I	7318.21.00	Arruela de pressão; contendo aço inoxidável (X 12 CrNi 17 7); com massa entre 0,3 g e 0,5 g, diâmetro interno de 5,1 a 10,7 mm, diâmetro externo de 9,2 a 18,1 mm, altura sem compressão de 1,5 a 3,4 mm e espessura de 1,0 a 2,2 (+/- 0,1 mm); para fabricação de motor de partida; com função de fixar e garantir o torque de aperto; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Massa entre 0,3 g e 0,5 g, diâmetro interno de 5,1 a 10,7 mm, diâmetro externo de 9,2 a 18,1 mm, altura sem compressão de 1,5 a 3,4 mm e espessura de 1,0 a 2,2 (+/- 0,1 mm)

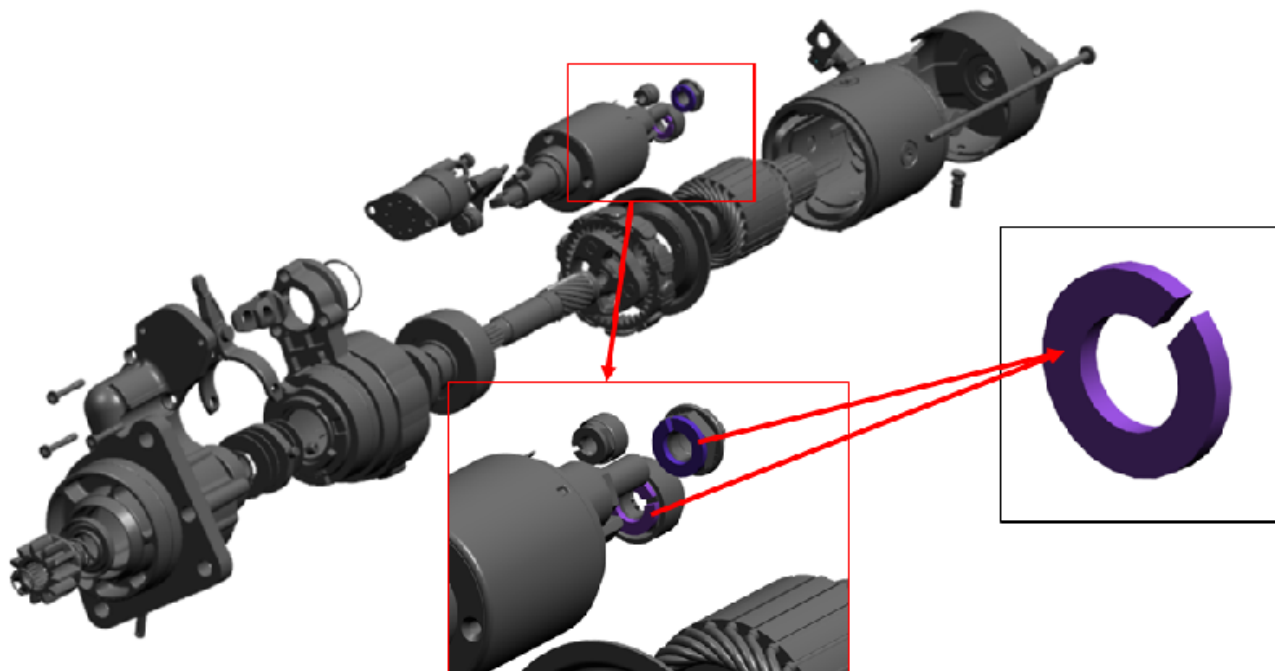
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*



Diâmetro interno	Diâmetro externo	Altura sem compressão	Espessura
d1	d2	h	s
Ø 5,1 a 10,7 mm	Ø 9,2 a 18,1 mm	1,5 a 3,4 mm	1,0 a 2,2 +/- 0,1 mm

3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: motor de partida



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

Fixar e garantir o torque de aperto

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas