

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

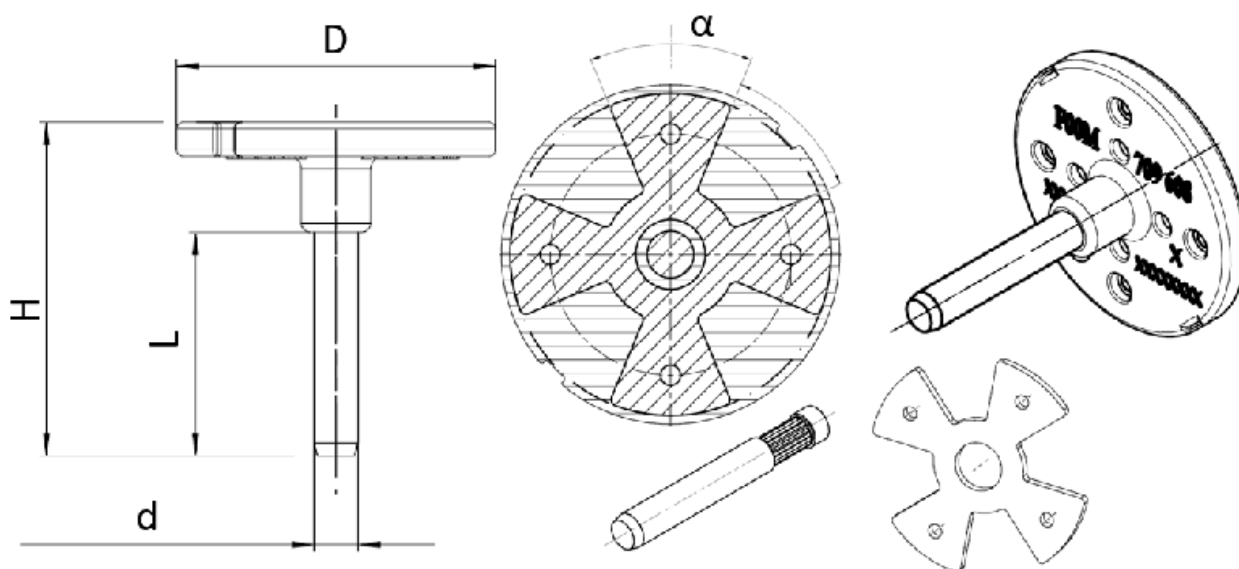
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D213-20I	8511.90.00	Indicador de ângulo de rotação passivo; contendo aço, alumínio, poliamida (PA66); com eixo de aço de diâmetro de 3,5 mm (+0/-0,008 mm), com estriado, uma roseta de alumínio em forma de disco plano com quatro seções igualmente espaçadas de 45 graus de cobertura cada, o conjunto é sobre injetado com altura total de 26,4 mm (+0,05/-0,15 mm), diâmetro de 25,3 mm (+/-0,1 mm), comprimento exposto de eixo de 17,7 mm; para fabricação de motor/gerador e alternador; com função de permitir identificar a posição angular do rotor; 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):

Eixo de aço de diâmetro de 3,5 mm (+0/-0,008 mm), com estriado, uma roseta de alumínio em forma de disco plano com quatro seções igualmente espaçadas de 45 graus de cobertura cada, o conjunto é sobre injetado com altura total de 26,4 mm (+0,05/-0,15 mm), diâmetro de 25,3 mm (+/-0,1 mm), comprimento exposto de eixo de 17,7 mm

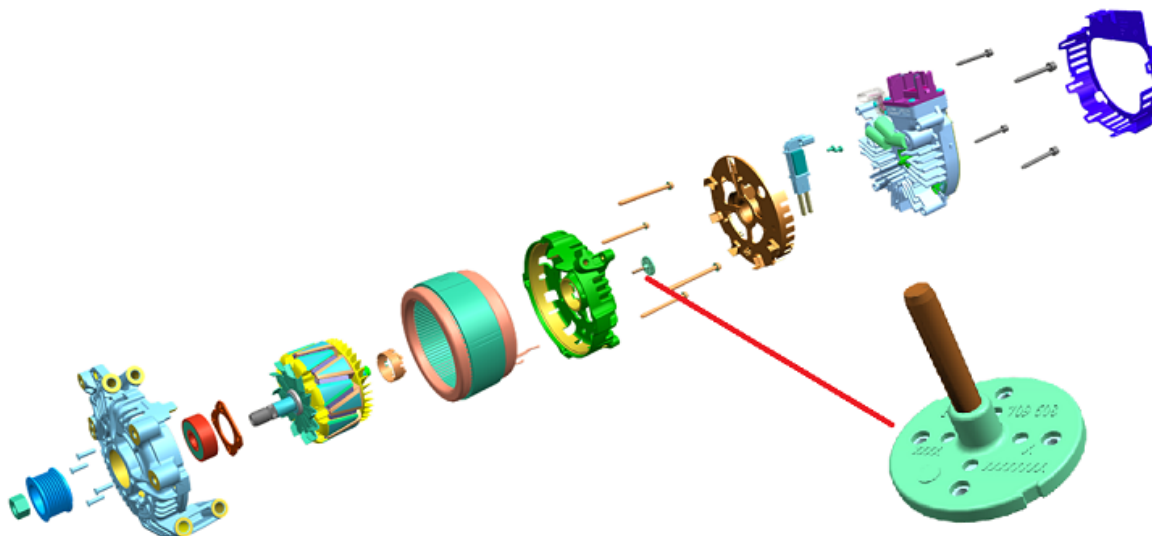
### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático (obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):



Altura total (H)	Diâmetro Externo (D)	Comprimento exposto de eixo (L)	Diâmetro de eixo (d)	Ângulo se seção ( $\alpha$ )
26,4 (+0,05/-0,15)	25,3 (+/-0,1)	17,7	3,5 h6 (+0,0/-0,008)	45°

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

Aplicado em: motor/gerador e alternador



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

Permitir identificar a posição angular do rotor

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