

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

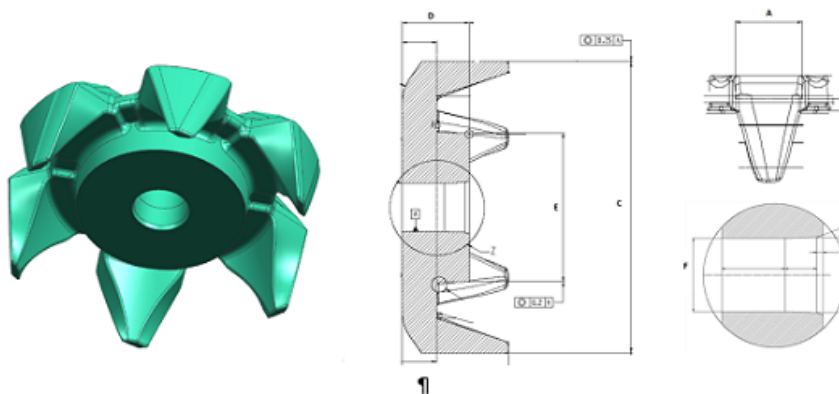
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D216-20I	8511.90.00	Roda polar; contendo aço; com 6 garras de 27,9 a 32,1 mm (+/-1,0 mm) de largura, 42,1 a 46,2 mm (+/- 0,5 mm) de altura, dois chanfros assimétricos, diâmetro externo de 100,1 a 104,1 mm (+/- 0,5 mm) espaçadas com ângulo de 60 graus (+/-1 grau) entre elas, núcleo com altura de 27,1 a 28,1 mm (+0,2/-0 mm), diâmetro interno do furo do núcleo de 17,28 mm (+/- 0,0215 mm); para fabricação de alternador; com função de concentrar e direcionar o fluxo magnético gerado pelo rotor para o estator; 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):

6 garras de 27,9 a 32,1 mm (+/-1,0 mm) de largura, 42,1 a 46,2 mm (+/- 0,5 mm) de altura, dois chanfros assimétricos, diâmetro externo de 100,1 a 104,1 mm (+/- 0,5 mm) espaçadas com ângulo de 60 graus (+/-1 grau) entre elas, núcleo com altura de 27,1 a 28,1 mm (+0,2/-0 mm), diâmetro interno do furo do núcleo de 17,28 mm (+/- 0,0215 mm)

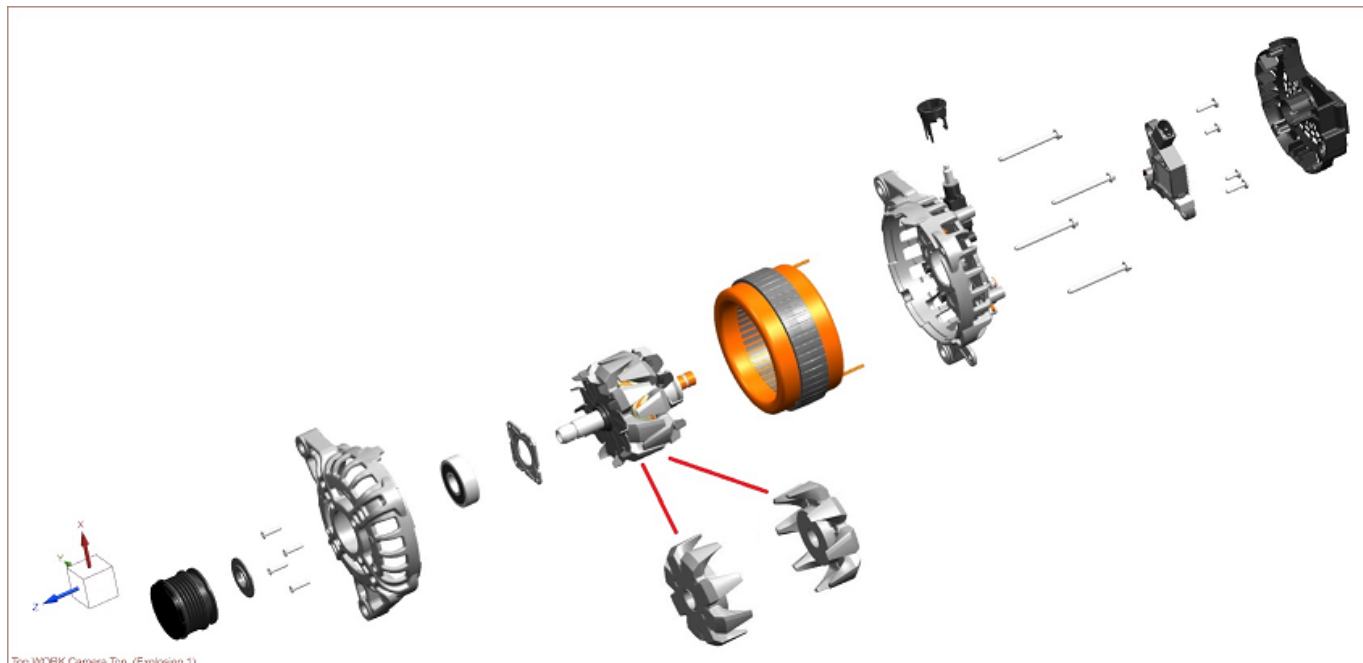
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático (obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):



A-(Largura-da-garra)±	C-(Diâmetro-externo)±	D-(Altura-do-núcleo)±	F-(Diâmetro-interno-furo)±
27,9-mm-e-32,1-mm-¶ (+/-1,0-mm)±	100,1-a-104,1-mm-¶ (+/-0,5-mm)±	27,1-mm-e-28,1-mm-¶ (+0,2/-0-mm)±	17,3-mm-¶ (+/-0,215-mm)±

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

Aplicado em: alternador



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

Concentrar e direcionar o fluxo magnético gerado pelo rotor para o estator

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