

São Paulo, 30 de Setembro de 2025.

DTE/DCAT/3.2737/25.

Ao

Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços – MDIC
Coordenação de Implementação e Fiscalização de Regimes Automotivos – COINF
Departamento de Desenvolvimento da Indústria de Alta-Média Complexidade Tecnológica – DIAM
Secretaria de Desenvolvimento Industrial, Inovação, Comércio e Serviços – SDIC.
Divisão do Regime de Autopeças Não Produzidas

Assunto: Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário de Autopeças Não Produzidas.

Prezados Senhores,

A ABIMAQ – Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos, vem solicitar à Secretaria de Desenvolvimento Industrial, Inovação, Comércio e Serviços – SDIC, a inclusão na lista de Consulta Pública para fins de Isenção do Imposto de Importação no âmbito do Regime de Autopeças Não Produzidas, de interesse da empresa **GUERRA IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS S/A.**, o item abaixo descrito:

- Código SDIC: M27-23I

NCM: 8716.90.90

Descrição do produto: Roda disco alumínio para pneu sem câmara 8,25x22,5", forjada, usinada, contendo Alumínio 6061-T6, com diâmetro interno de 281mm, diâmetro externo de 594mm, largura de 288mm, 10 furos, PCD 335mm, offset 161mm, polida, para fabricação de rodado eixo veicular, com função de transformar o movimento rotacional em movimento linear, fazendo o veículo se mover, com aplicação em caminhões, máquinas rodoviárias autopropulsadas e ônibus.

Atenciosamente,

Marcos Roberto Luccas
Coordenador de Cadastro Industrial

Paulo Sérgio Medeiros Ferreira
Gerente Depto. Análises Técnicas

P.122884/ceps/casc.

**Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos
Sindicato Nacional da Indústria de Máquinas**

Sede: Av. Jabaquara, 2925 – CEP: 04045-902 – São Paulo – SP – Brasil
Tel.: (11) 5582-6311
www.abimaq.org.br e www.sindimaq.org.br

Unidades: Belo Horizonte – MG, Curitiba – PR, Joinville – SC, Recife – PE, Piracicaba – SP

Porto Alegre – RS, Ribeirão Preto – SP, Rio de Janeiro – RJ e São José dos Campos – SP

Escritório de Relações Institucionais – Brasília – DF

Este documento foi assinado eletronicamente por Paulo Sérgio Medeiros Ferreira e Marcos Roberto Luccas.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código 6A2B-DF77-FC33-40BC.

Este documento foi assinado eletronicamente por Paulo Sérgio Medeiros Ferreira e Marcos Roberto Luccas.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código 6A2B-DF77-FC33-40BC.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/6A2B-DF77-FC33-40BC> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 6A2B-DF77-FC33-40BC



Hash do Documento

0E1FC62624CE6A5E1F6AC5A51B30B3B8BF13C7FB2F0C1E36E14727AF4DEC34FB

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 30/09/2025 é(são) :

- ☒ Paulo Sergio Medeiros Ferreira (Signatário - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS) - 088.914.738-80 em 30/09/2025 16:20 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

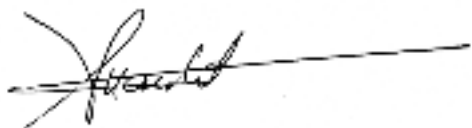
Client Timestamp Tue Sep 30 2025 16:21:32 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -23.6355584 Longitude: -46.6419712 Accuracy: 1353.7649332723486

IP 200.170.223.210

Identificação: Autenticação de conta

Assinatura:



Hash Evidências:

3D94721800F7B052BFAA09643B77244CB3FB0E5563271315D790A976B04DC577

- ☒ Marcos Roberto Luccas (Signatário - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS) - 156.885.498-66 em 30/09/2025 16:06 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

Client Timestamp Tue Sep 30 2025 16:06:46 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -23.6322816 Longitude: -46.645248 Accuracy: 2093.0924241459816

IP 200.170.223.210

Identificação: Autenticação de conta

Assinatura:



Hash Evidências:

803A203ABA9000F7B8A47645ED96B61436A1AA123A8DC39A774E565A4E63AE7C

O(s) nome(s) indicado(s) para autorizar, bem como seu(s) status em 30/09/2025 é(são) :

☒ Cleide Alves de Souza Coelho - 131.440.688-45 em 30/09/2025
15:07 UTC-03:00



Regime de Autopeças Não Produzidas

FICHA TÉCNICA - ANEXO I

Análise do Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário de Autopeças Não Produzidas

Data: 18/07/2025

Ao
Ministério da Economia – ME
Secretaria de Desenvolvimento da Indústria, Comércio, Serviços e Inovação – SDIC
Coordenação da Indústria Automotiva – CODIA
Esplanada dos Ministérios, Bloco J, 5º andar
Brasília/DF – CEP: 70.053-900

Assunto: FICHA TÉCNICA relativa a Pleito de Inclusão de Ex-tarifário no ANEXO I da Lista de Autopeças Não Produzidas para redução da alíquota do imposto de importação no âmbito do Regime de Autopeças Não Produzidas (Resolução nº 61, de 23 de junho de 2015 e Resolução nº 102, de 17 de dezembro de 2018, da Câmara de Comércio Exterior - CAMEX).

Código SDIC (obrigatório)	M27-23I
--------------------------------------	----------------

Prezados Senhores,

GUERRA IMPLEMENTOS RODOVIARIOS S/A

Nos termos da Resolução nº 61, de 23 de junho de 2015 e Resolução nº 102, de 17 de dezembro de 2018, da Câmara de Comércio Exterior (CAMEX), vem prestar informações a essa Secretaria de Desenvolvimento da Indústria, Comércio, Serviços e Inovação – SDIC, acerca do Pleito de Inclusão no Anexo I, para servir de subsídio para análise de mérito.

Obs.: Cada FICHA TÉCNICA deve referir-se a um único produto (autopeça).

I - Da Empresa:

a. Nome da Empresa:

GUERRA IMPLEMENTOS RODOVIARIOS S/A

b. CNPJ:

31.008.318/0001-42

c. Nome das pessoas de contato (*informar dois*):

Jamile Zappaz

Rafael Machado Pauletti

d. Telefones de contato com DDD (*celular preferencialmente*):

55 54 999385939

55 54 981680241

e. E-mail dos contatos para receber correspondências sobre o pleito:

jamile.zappaz@guerra.com.br

rafael.pauletti@guerra.com.br

f. Endereço (Endereço, Bairro, CEP, Cidade-UF):

Rua Olinda Pontal Peteffi, Lot. Res Treviso, nº 1.333, Diamantino, Caxias do Sul/RS

II - Das informações técnicas:

a. Nome comercial ou marca:

RODA DISCO DE ALUMÍNIO

b. Código NCM:

NCM	8716.90.90
-----	------------

c. Sugestão de descrição para o produto (utilizando o padrão da NCM, sem incluir marca comercial, modelo ou tipo de equipamento ou procedência):

Roda disco alumínio para pneu sem câmara 8,25x22,5", forjada, usinada, contendo Alumínio 6061-T6, com diâmetro interno de 281mm, diâmetro externo de 594mm, largura de 288mm, 10 furos, PCD 335mm, offset 161mm, polida, para fabricação de rodado eixo veicular, com função de transformar o movimento rotacional em movimento linear, fazendo o veículo se mover, com aplicação em caminhões, máquinas rodoviárias autopropulsadas e ônibus.

d. Imposto de Importação (alíquota na TEC):

16,00%

e. Fabricante(s) do produto a ser importado:

SHANDONG MEIKA WHEEL CO LTD

f. Tipo (escolher apenas uma opção):

☒ X

Peça (produto elaborado e terminado, tecnicamente caracterizado por sua individualidade funcional, não composto por outras partes ou peças que possam ter aplicação separada e que se destina a integrar fisicamente um subconjunto ou conjunto, com função específica mecânica ou estrutural e que não é passível de caracterização como matéria prima)



Subconjunto (grupos de peças unidas para serem incorporadas a um grupo maior para formar um conjunto)



Conjunto (unidades funcionais formadas por peças e/ou subconjuntos, com função específica no veículo)

g. Especificações técnicas detalhadas:

i. Descrição detalhada do produto e suas características:

Roda disco de alumínio, forjada e usinada, de alumínio 6061-T6, diâmetro interno de 281mm, diâmetro externo de 594mm, largura de 288mm, 10 furos, PCD 335mm, offset 161mm, polida.

ii. Aplicação do item importado no produto fabricado pela empresa:

Para fabricação de rodado eixo veicular, com função de transformar o movimento rotacional em movimento linear, fazendo o veículo se mover.

iii. Composição dos insumos e materiais que compõem o produto:

Alumínio 6061-T6.

h. Período de vigência solicitado (se aplicável) :

Vigência do EX.	(mês / ano)
-----------------	-------------

i. Justificativa da necessidade da redução tarifária:

A redução tarifária proporcionará uma melhora significativa na linha de produção da Pleiteante, possibilitando uma expansão na linha de produção existente. Desse modo, a partir da economia em relação ao imposto de importação, a Pleiteante investirá em novos projetos e expandirá sua linha de produção automotiva gerando novos postos de trabalho, além da manutenção dos empregos que possui em sua produção, contribuindo para a economia automotiva no mercado interno.

III - Informações para avaliação técnica do produto:

a. O produto final contribui para melhoria em qual categoria?

<input checked="" type="checkbox"/> EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	<input type="checkbox"/> SEGURANÇA VEICULAR	<input type="checkbox"/> CONECTIVIDADE
<input type="checkbox"/> ELETRÔNICA EMBARCADA	<input type="checkbox"/> AUTOMAÇÃO	<input type="checkbox"/> NÃO SE APLICA

Justificativa:

As rodas forjadas de alumínio são mais leves que as rodas de aço, contribuindo para a economia de combustível, reduzindo desgaste dos pneus e aumentando a produtividade da carga.

b. Introduz inovação tecnológica (está alinhada ao desenvolvimento tecnológico global)?

<input checked="" type="checkbox"/> SIM	<input type="checkbox"/> NÃO
---	------------------------------

Justificativa:

c. Introduz novos materiais?

☐

SIM

☒

NÃO

Justificativa:

d. Utiliza materiais recicláveis/ sustentáveis?

☐

SIM

☒

NÃO

Justificativa:

IV. Informações para avaliação do adensamento da cadeia produtiva e de localização:

a. Existe cronograma para localização do produto?

☒

SIM

☐

NÃO

Justificativa:

b. A Empresa incorporará componentes nacionais no processo de montagem do produto final (conjunto ou subconjunto)?

☐

SIM

☒

NÃO

Justificativa:

c. Trata-se de item de baixa escala de produção (inviabiliza economicamente a produção local)?

☐ SIM ☒ NÃO

Justificar incluindo a previsão anual de importação (ano/quantidade):

4000 unidades por ano.

d. Existe dificuldade de localização em razão de patentes requeridas e/ou propriedade intelectual?

☐ SIM ☒ NÃO

i. Operação Intercompanhia?

☐ SIM ☒ NÃO

ii. Em caso de operação intercompanhia, qual é relação comercial (*matriz, filial, holding, coligada, joint venture etc.*) com o importador?

Justificativa:

N/A

e. Existe dificuldade de localização do produto em razão de exigências técnicas e/ou requisitos de qualidade do projeto?

☒ SIM ☐ NÃO

Justificativa:

O produto apresenta indisponibilidade no mercado brasileiro, sendo necessário recorrer a fornecedores internacionais devido a exigências técnicas e de qualidade específicas do projeto.

f. Outras informações relevantes (relacionar outras informações que justifiquem o mérito e a relevância econômica do pleito):

A relevância econômica do pleito ocorre em razão de que o pleito possibilitará a expansão da linha de produção existente, fazendo com que a empresa pleiteante expanda suas atividades e proporcione novos postos de trabalho no país. Além disso, o pleito possibilitará a inovação tecnológica no tocante à atividade empresarial da pleiteante, contribuindo assim, para o desenvolvimento tecnológico do Brasil.

g. Anexos (citar a relação de documentos que acompanham o processo):

Catálogo Técnico do Produto

V - Da previsão de importação:

a. Previsão do valor FOB unitário do produto (em US\$):

116,6

b. Previsão da quantidade anual de produtos a serem importados:

Ano	Previsão de Importação (quantidade - unidades)
2025	4.000
2026	4.000
2027	4.000

c. Previsão do valor total anual importado (US\$ FOB):

Ano	Previsão do valor total anual importado (FOB)
2025	466400
2026	466400
2027	466400

d. País de origem da importação:

República Popular da China

e. Custo de internalização (Informar valor unitário em R\$):

Taxa de Conversão: 1US\$ = R\$	5,546	
Produto	Valores com a tarifa vigente	Valores com a tarifa solicitada (2%)
a. Preço FOB	646,6636	646,6636
b. Preço CIF	646,6636	646,6636
c. Tributos	348,4120011	239,0459897
- II	103,466176	12,933272
- IPI	24,37921772	21,43689834
- PIS/COFINS	75,982973	75,982973
- ICMS	144,5836343	128,6928464
d. Taxas, gastos aduaneiros, etc.	5	5
e. Preço final (b+c+d)	1000,075601	890,7095897

Declaro, por fim, que as informações contidas nesta FICHA TÉCNICA são de inteira e exclusiva responsabilidade do pleiteante, presumindo-se verdadeiras.

Atenciosamente,

NOME DO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES

CPF
(cargo)

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

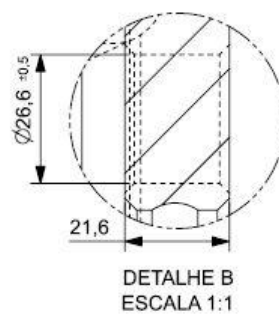
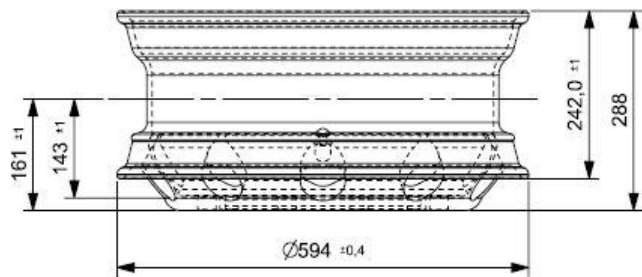
Número de Controle	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M27-23I	8716.90.90	Roda disco alumínio para pneu sem câmara 8,25x22,5", forjada, usinada, contendo Alumínio 6061-T6, com diâmetro interno de 281mm, diâmetro externo de 594mm, largura de 288mm, 10 furos, PCD 335mm, offset 161mm, polida, para fabricação de rodado eixo veicular, com função de transformar o movimento rotacional em movimento linear, fazendo o veículo se mover, com aplicação em caminhões, máquinas rodoviárias autopropulsadas e ônibus.

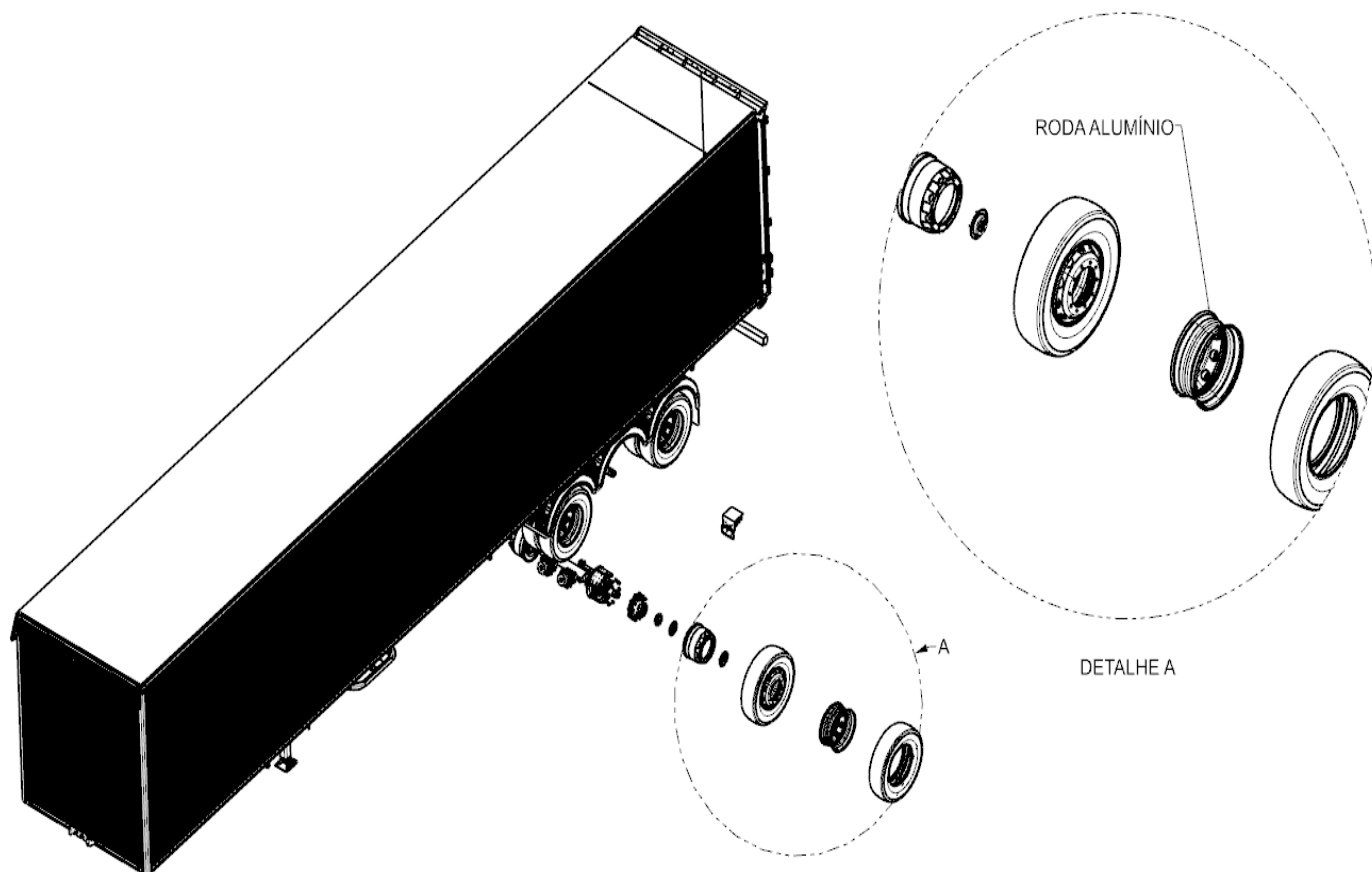
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Alumínio 6061-T6;
- Forjada;
- Usinada;
- Polida;
- 10 furos;
- PCD 335mm;
- Offset 161mm;
- Diâmetro interno de 281mm;
- Diâmetro externo de 594mm;
- Largura de 288mm (L).

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







3. Aplicação do item importado:

Aplicação no rodado eixo veicular de caminhões, máquinas rodoviárias autopropulsadas e ônibus.

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

Transformar o movimento rotacional em movimento linear, fazendo o veículo se mover.