

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 01877/2022

DATA: 17/06/2022

PROCESSO Nº 05237360/2022

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 18/2020, que estabelece procedimentos e critérios a serem observados para declarar a inexistência de mercadoria similar fabricada neste estado, tornamos público aos industriais e demais interessados que a empresa AERIS INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA GERACAO DE E , estabelecida na DT CATUANA, NULL, bairro CATUANA, CAUCAIA, inscrita no CNPJ sob o nº 12.528.708/0001-07 e CGF nº 06.411.919-0 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ.	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	73181500	PARAFUSO, CONSTITUIDA DE AÇO, APLICADO COMO SPARE PART DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX, UTILIZADO NO PROCESSO PRODUTIVO DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NVE: AA-MATÉRIA PRIMA BASE: AÇO LIGA, AB-PROCESSO DE FABRICAÇÃO: OUTROS, AC-ACABAMENTO SUPERFICIAL: OUTROS, NOME COMERCIAL: SCREW 9204 201067, SAP AERIS: 408889.
2	73181500	PARAFUSO ENCHEDOR DE BOBINA, CONSTITUIDO DE ACO, SPARE PART EM MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90, UTILIZADA NO PROCESSO PRODUTIVO DE PAS PARA TURBINAS EOLICAS, NVE: AA - MATERIA PRIMA BASE 0004 ACO INOX, AB - PROCESSO FABRICACAO 0001 SEM TRATAMENTO, AC - ACABAMENTO SUPERFICIAL 0001 SEM TRATAMENTO, NOME COMERCIAL: SCREW 9204 301487, SAP: 408904
3	73181500	PARAFUSO FIXACAO PASSA FIO, CONSTITUIDO DE ACO, SPARE PART EM MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90, UTILIZADA NO PROCESSO PRODUTIVO DE PAS PARA TURBINAS EOLICAS, NVE: AA - MATERIA PRIMA BASE 0004 ACO INOX, AB - PROCESSO FABRICACAO 0001 SEM TRATAMENTO, AC - ACABAMENTO SUPERFICIAL 0001 SEM TRATAMENTO, NOME COMERCIAL: SCREW 9203 312412, SAP: 408915

4	73181500	PARAFUSO, COMPOSIÇÃO DE AÇO GALVANIZADO, APLICADO COMO SPAREPARTS DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90. UTILIZADA NO PROCESSO DE PRODUCAO DE PAS PARA AEROGERADORES DE ENERGIA EOLICA. NVE - AA MATERIA PRIMA BASE: 0002 AÇO MEDIO CARBONO. AB- PROCESSO DE FABRICAÇÃO 9999 -OUTROS. AC- ACABAMENTTO SUPERFICIAL: 0002 GALVANIZADO.. NOME COMERCIAL:SCREW DURKOPP REF.EXPORTADOR:9202 100535. SAP 408920.
5	73181600	PORCA, CONSTITUIDA DE AÇO, APLICADO COMO SPARE PART DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX, UTILIZADO NO PROCESSO PRODUTIVO DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NVE: AA-MATÉRIA PRIMA BASE: AÇO LIGA, AB- PROCESSO DE FABRICAÇÃO: OUTROS, AC-ACABAMENTO SUPERFICIAL: OUTROS, NOME COMERCIAL: NUT 9231 110037, SAP AERIS: 408890.
6	73182200	ARRUELA COMPOSTA DE AÇO INOX APLICADA COMO SPAREPARTS DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90. UTILIZADA NO PROCESSO DE PRODUCAO DE PAS PARA AEROGERADORES DE ENERGIA EOLICA. NVE AA- MATERIA PRIMA BASE -0004 AÇO INOX. AB - PROCESSO DE FABRICAÇÃO 0009 OUTROS, AC - TRATAMENTO SUPERFICIAL - 0009 OUTROS. NOME COMERCIAL: MOVED KNIFE WASHER DURKOPP REF.EXPORTADOR: 9330 200107. SAP 408917.
7	73202010	MOLA DURKOPP 0271 000275 (MOLA HELICOIDAL CILINDRICA), COMPOSTA DE AÇO MOLA, APLICADO NA MÁQUINA DE COSTURA VISDELTEX, UTILIZADA NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NOME COMERCIAL: SPRING DURKOPP 0271 000275. SAP: 408888
8	82089000	LAMINA DE CORTE, CONSTITUIDA DE AÇO, APLICADO COMO SPARE PART DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX, UTILIZADO NO PROCESSO PRODUTIVO DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NOME COMERCIAL: KNIFE 0867 172060, SAP AERIS: 408887.
9	84529089	ACIONADOR DO EIXO, COMPOSIÇÃO DE AÇO INOX APLICADO COMO SPAREPARTS DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90. UTILIZADA NO PROCESSO DE PRODUCAO DE PAS PARA AEROGERADORES DE ENERGIA EOLICA. NVE AA- MATERIA PRIMA BASE - 0004 AÇO INOX. AB - PROCESSO DE FABRICAÇÃO 0009 OUTROS, AC - TRATAMENTO SUPERFICIAL - 0009 OUTROS. NOME COMERCIAL: RELEASE AXLE DRIVER DURKOPP REF.EXPORTADOR:0667 155390. SAP 408918.
10	84529099	CONJUNTO TENSIONADOR DE FIO, CONSTITUIDO DE AÇO, SPARE PART EM

		MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX CLASSIFICADA NA NCM 8452.21.90, UTILIZADA NO PROCESSO PRODUTIVO DE PAS PARA TURBINAS EOLICAS. NOME COMERCIAL: LINE TENSIONER SET 0667 115444, SAP: 408905
11	84529099	CONJUNTO DE BIELA, CONSTITUIDA DE AÇO, APLICADO COMO SPARE PART DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX, CLASSIFICADA NA NCM: 8452.21.90, UTILIZADO NO PROCESSO PRODUTIVO DE PEÇAS EM COMPÓSITO PARA PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NOME COMERCIAL: CONNECTING ROD LUG SET 0667 165134, SAP AERIS: 408894.
12	84529099	BOBINA, CONSTITUIDO DE PLASTICO, APLICADO COMO SPARE PART DA MAQUINA DE COSTURA VISDELTEX, CLASSIFICADA NA NCM: 8452.21.90, UTILIZADO NO PROCESSO PRODUTIVO DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS. NOME COMERCIAL: MOVED KNIFE BOBBIN 9820 110040, SAP AERIS: 408900.

Informamos que as manifestações quanto a eventual produção local de tal(tais) produto(s) deverão ser direcionadas à Célula de Benefícios Fiscais, de forma eletrônica, por meio do sistema de processos TRAMITA, disponível no site da Secretaria da Fazenda ([www.sefaz.ce.gov.br](http://www.sefaz.ce.gov.br)), por meio das opções *Serviços/TRAMITA/Não Similaridade/Manifestação de Fabricante Local*, dentro do prazo de 10 (dez) (dias), contado a partir da data da veiculação desta consulta pública, devendo ser informado no campo 'Nº Processo Vinculado', o número do processo referente a esta consulta.

As manifestações deverão ser feitas por produtor local, estabelecido no Estado do Ceará, comprovando o atendimento dos parâmetros relacionados no art. 4º da Instrução Normativa nº 18/2020. Esta norma está disponível no site da Secretaria da Fazenda, na opção *Legislação/Legislação Disponível*.

Célula de Benefícios Fiscais

Secretaria da Fazenda do Estado do Ceará.

