



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
SECRETARIA DE COMÉRCIO EXTERIOR

CIRCULAR Nº 28, DE 6 DE ABRIL DE 2006
(publicada no D.O.U. de 10/04/2006)

O SECRETÁRIO DE COMÉRCIO EXTERIOR, DO MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR, de acordo com o subitem a.1 do art. 22, da Portaria DECEX nº 08/91, com a redação dada pela Portaria MDIC nº 535, de 17 de dezembro de 2003, torna público que foram submetidos, ao Departamento de Operações de Comércio Exterior - DECEX, desta Secretaria, pedidos de importação de bens usados relacionados no anexo.

Manifestações, devidamente comprovadas, sobre a existência de produção nacional, ou substitutos capazes de atender, satisfatoriamente, aos fins a que se destinam os bens por importar, deverão ser dirigidas ao Departamento de Operações de Comércio Exterior desta Secretaria (Esplanada dos Ministérios, Bloco J, 9º andar, Brasília-DF, CEP 70053-900), no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data de publicação desta Circular no Diário Oficial da União.

ARMANDO DE MELLO MEZIAT

ANEXO

NCM	DESCRIÇÃO
8422.30.29	Equipamento para transporte e manuseio de tampas plásticas BCDS, contendo uma esteira transportadora CRIZAT modelo LTZ-PP/0.5, uma unidade pneumática PTSE modelo TYP H100/1 e uma construção em aço tipo OCTABIN, com capacidade para 100.000 peças/hora.
8422.40.90	Máquina para formar, encher e selar blisters, para embalar comprimidos "AUTO-PRINT", sistema de embalagem de dose unitária.
8422.40.90	Máquina para massas de caramelos mastigáveis ou chiclete, com sistema de calibração, esteira transportadora, corte e envolvimento tipo FLOW-PACK e controle de foto-célula, modelo FPW1, capacidade de produção 1.600 peças/minuto, utilizada para cortar e embalar caramelos mastigáveis ou chiclete.
8438.10.00	Combinação de máquinas para produção de pães, com capacidade de produção de até 5.000 pães de 0,500kg/hora, composta das seguintes unidades: amassadora, bomba de massa, divisora, modeladora, forno, resfriador, fatiadora e empacotadora.
8438.20.90	Máquina calibradora horizontal marca EUROMEC, com 5 partes de trafilas, com controle individual de velocidade em cada par, para massa de caramelos duros, modelo FILEUSE 8FL/5, capacidade de 1.000kg/hora, utilizada para calibrar massas de caramelo duro, a fim de determinar o formato da massa.
8440.10.90	Máquina semi-automática para fabricação de cadernos espirais marca BIELOMATIK, modelo P22-49, espessura de furos: máxima 3,5mm.
8440.10.90	Máquina de costura para livros marca ASTRONIC, modelo QUADRUPLEX, com injetores de cola e coleiro marca ROBATECH.
8441.40.00	Máquina automática para produção de folhas de papel para fichário a partir de bobinas marca WILL, modelo LB70.
8443.19.90	Impressora off-set de 2 cores marca SOLNA, modelo AUTOMATIC 264, formato máximo de papel 483X640mm, velocidade máxima de impressão 10.000 IPH, sem contador contínuo.
8443.90.90	Dispositivos automáticos para emendar bobinas (SPLICER) ENKEL, modelo 104045SE, para serem acoplados a uma máquina impressora rotativa off-set de impressão multicolor de jornais, sendo: 2 porta bobinas ENKEL, 2 controladores com lógica de relés, 2 guinchos de 2500lbs., 4 eixos pneumáticos para bobinas TIDLAND e 2 controladores de margeamento motorizados, um para cada porta bobinas.
8444.00.90	Máquina para estirar matérias têxteis sintéticas, para fabricação de fios de poliéster, composta de: gaiola com 2 alas de 18 carros cada, 6 bobinas de até 21kg por carro, 2 baterias de pinos com sete pinos cada, aquecidos com água quente através de sistema de trocador de vapor, 4 trios de estiragem sendo 2 aquecidos e 2 resfriados, acionados por motor com redutores e conversor de frequência, 2 câmaras de aquecimento a vapor e elétricas, com sistemas de aquecedor e ventiladores, frame de bobinadeiras com 105 de cada lado, total de 210 bobinadeiras, complementados com exaustores de gases e fios, bombas de circulação de água, rolos de borracha e cromados, guias fios, sensores e painéis elétricos.
8445.20.00	Máquina para fiação de materiais têxteis marca TOYODA, modelo RY5.
8445.30.10	Retorcedeiras de matérias têxteis, especialmente desenvolvidas para fibras de vidro, modelos RTM 33, AR9/4, AR39, CD 356 e CD 357, três corpos e dois corpos, fabricantes ICBT, ARCT e ACBF, respectivamente.
8445.40.40	Máquina noveleira automática RIETER.

(Fls. 3 da Circular SECEX nº 28, de 06/04/2006).

8446.30.10	Teares para tecido marcas SULZER e TSUDAKOMA, modelos G 60 300 e ZA 205, respectivamente, de largura superior a 30cm, sem lançadeira, a jato de ar.
8452.29.21	Remalhadeiras marca EXACTA, modelos MAXI FINURA 12, ULTRAVISION FINURA 4, ULTRAVISION FINURA 6 e C66 FINURA 12, respectivamente.
8458.19.90	Máquina ferramenta para toronar metais marca LEGOOR, modelo 200, comprimento máximo entre pontas 1.500mm, diâmetro da placa 250mm, diâmetro máximo de trabalho 400mm, instalação elétrica trifásica 38V/50Hz.
8459.39.00	Máquina ferramenta para furar e fresar metais marca DRILL, modelo 40 I-FGP, comprimento máximo de trabalho 600mm, largura máxima de trabalho 350mm, espessura máxima de trabalho 250mm, instalação elétrica trifásica 380V/50Hz.
8459.69.00	Máquina ferramenta para fresar metais marca NOVA, modelo 1200, comprimento máximo de trabalho 800mm, largura máxima de trabalho 250mm, espessura máxima de trabalho 200mm, instalação elétrica trifásica 380V/50Hz.
8460.19.00	Máquina ferramenta para retificar metais marca JONES-SHIPMAN, modelo 540, comprimento máximo de trabalho 300mm, largura máxima de trabalho 150mm, espessura máxima de trabalho 150mm, instalação elétrica trifásica 380V/50Hz.
8462.10.90	Prensa vertical MINSTER para calibrar peças, modelo 90-250-30-18, utilizada para cortar, formar relevo, calibrar ou fazer estampagem pesada, capacidade de 250 toneladas, motor de acionamento 7,5HP / 1800RPM.
8462.99.90	Prensa mecânica de dois estágios, específica para fabricação de tampas de alumínio e fechamento de latas de alumínio, de cerveja, refrigerante e bebidas carbonatadas em geral, com capacidade de 100 toneladas, velocidade de ajuste 100 a 200GPM, modelo DAS-100-72.
8477.20.90	Extrusora NEXTRON 60-24d, consistindo de extrusora NAM 60-24d, braçadeira aquecedora operada manualmente, drive mecânico, 215RPM, diâmetro da rosca: 60mm, comprimento da rosca: 24D, potência: 43KW, torque da rosca (max.): 3.4/2.5kNm, velocidade da rosca (max.): 120/160 rpm, zonas de aquecimento: 4 (quatro), cabeça de extrusão: 14/20 e diâmetro da matriz: 6/7,5mm.
8479.89.11	Prensa automática para trabalhar metais marca AGOSTINO COLOMBO, modelo PEIL F160, força de prensagem 160 toneladas, potência 15HP, instalação elétrica trifásica 380V/50Hz.