



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

**CIRCULAR Nº 10, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2006
(publicada no D.O.U. de 17/02/2006)**

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
8414.10.00	Bombas de vácuo modelos LEYBOLD WAU 250 e LEYBOLD RUVAC 250 para tratamento de transformadores, com capacidade final de vácuo 0,0003 MBAR.
8427.10.90	Empilhadeira elétrica AMEISE JUNGHEINRICH, modelo ERC A 12.5 G, com capacidade de 1250kg e altura de elevação 3000mm.
8427.10.90	Empilhadeira elétrica AMEISE JUNGHEINRICH, modelo ETBP 32 5000, com capacidade de 5000 com lanças articuladas e suporte para transporte de transformadores de medida com altura de até 7m.
8427.10.90	Empilhadeira elétrica JUNGHEINRICH, modelo EJC A 16G, com suporte para transporte de transformadores de medida, capacidade 1250kg e elevação de 1500mm.
8427.10.90	Empilhadeira elétrica TOYOTA modelo 2FBE 13, capacidade 1250kg altura de elevação 3100mm.
8427.20.90	Empilhadeira a combustão DAEWOOD modelo D 70S, cabine fechada, capacidade 7000kg com regulagem pneumática do garfo de 800 até 2500mm.
8428.20.90	Mesas elevadoras para montagem de transformadores modelo ADRLKSPEC, capacidade 1.000kg.
8428.33.00	Ponte rolante DEMAG 14 x 8m, modelo PK 5NF.N, capacidade 1.000kg, percurso do gancho aproximado 8m.
8428.90.90	Plataforma elevatória NACELLE, modelo JLG 2646 E, móvel com capacidade 2409kg.
8439.30.10	Bobinadeira toroidal FROITZHEIN modelo TWM 3.5, diâmetro externo do núcleo máximo 1300mm, altura 360mm.
8439.30.10	Bobinadeira toroidal RUFF modelo RWB TYPE 44, com mesa RW-333-V-13.
8439.30.10	Bobinadeira para enrolamento secundário de transformadores de potencial com diâmetro máximo de 400mm e largura máxima 700mm.
8441.80.00	Máquina para alimentação contínua de cartão em bobina, com tensão constante, troca/emenda automática de bobina e sistema acumulador de cartão, modelo THT-90.
8445.30.10	Retorceadeira VOLKMAN VTS06, panela de 8" de diâmetro, plataforma dupla de 2 tubos, altura 13" enfiadeira a ar, 110 fusos cada, enrolamento em conical, 480 volts.
8446.30.40	Tear de pinça rígida DORNIER, modelo HTD4/S, 350cm de largura, movimento de parada elétrico com 6 jogos, suporte para bobina, acumulador de trama ORION, seleção eletrônica de cores, capacidade para 8 cores, maquineta eletrônica DOBBY, modelo 2760/2, 26 quadros de liços, lubrificação automática, introdutres laterais, desenrolamento e enrolamento elétricos, carretel SINGELO de 1000mm de diâmetro, enrolador ALEXCO afastado do tear, controle por tela de toque.

(Fls. 3 da Circular SECEX nº 10, de 16/02/2006).

8446.30.40	Tear de pinça flexível PIGNONE, modelo FAST, 2,9m de largura, capacidade para 8 cores, seleção automática de cores, 2 alimentadores de trama, maquina eletrônica STAUBLI, tipo 2660, 20 quadros de liços, introdutres laterais, movimento de parada elétrica com 6 jogos, desenrolamento e enrolamento elétrico, carretel SINGELO de 1000mm de diâmetro, enrolador ALEXCO afastado do tear, controlado por computador, 360 volts.
8458.11.99	Torno horizontal, CNC, para debamar, facear e torner diâmetro interno e externo de cilindro secador, usinagem simultânea interna e externa nas seguintes dimensões: comprimento máximo 12.500mm, diâmetro externo máximo 1.900mm, diâmetro externo mínimo 1.500mm, diâmetro interno máximo 1.610mm, diâmetro interno mínimo 1.300mm, potência de acionamento 120kw, capacidade de carga até 30 toneladas, composto por conjunto de acionamento, barramento, carro usinagem externa, dispositivo para usinagem interna, sistema mecânico adequado à máquina CNC, esteira transportadora de cavacos e sistema de sucção de pó, tolerância construtiva conforme DIN 8607.
8461.40.99	Máquinas para acabar e cortar engrenagens, marca TOS CELAKOVICE, tipos FO-06 e FO-10, com motorização.
8462.41.00	Máquina para produção de guarnições de carda, com unidades de alimentação, conte e dobra de arames.
8477.10.19	Máquina de rebobinagem/corte, semi-automática, marca JAVELIN, modelo J1000TR, para rebobinagem e corte de filme de poliéster de 04 microns de espessura, com uma unidade de inspeção para checagem da qualidade do material rebobinado.
8477.59.11	Prensa hidráulica centrípeta formadora de anéis de borracha, pré-moldados, para banda de rodagem de pneus destinados à reconstrução, dotadas de 8 a 10 cilindros hidráulicos de duplo efeito destinados a movimentar os setores porta estampos, trabalhando com pressões de 200BAR, com capacidade máxima igual ou superior a 6.280KN, mas não superior a 30.000KN.
8479.89.99	Equipamento especial para vitrificar e gravar o conjunto isolador da vela de ignição, composto de vitrificadeira com painel elétrico, sistema de gravação nos isoladores, sistema de aplicação e secagem do vidrado.
8514.30.90	Forno a vácuo modelo NVFC-450PT(S6), IHI IPSEN, potência de aquecimento 135kw, tensão 200VAC, frequência 50Hz, temperatura de operação 540-1350 graus C, peso de carga máximo 459kg, dimensões da câmara 650mm (largura) X 490mm (altura) X 985mm (profundidade), nível final de vácuo 7X10-4PA (5X10-6TORR), utilizado em tratamentos térmicos em alto vácuo e temperatura em peças aeronáuticas, principalmente braçagens e limpeza.