



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

CIRCULAR Nº 40, DE 8 DE AGOSTO DE 2007
(publicada no D.O.U. de 10/08/2007)

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 nova redação da Portaria MDIC nº 235, de 7 de dezembro de 2006, 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
8413.19.00	Bomba para bombeamento de açaí, modelo 60U2, marca WAUKESHA.
8443.13.90	Maquina de impressão off-set, alimentada por folhas, bicolor duas cores, formato 36 x 52cm, com capacidade de 12.000 folhas por hora marca HEIDELBERG, modelo GTOZ-52.
8443.13.90	Maquina de impressão off-set, alimentada por folhas, bicolor duas cores, formato 48 x 65cm, com capacidade de 12.000 folhas por hora marca HEIDELBERG, modelo MOZP.
8454.30.10	Maquina de vazar (moldar) sob pressão, modelo OLEOPRESS OPZ40”, força de fechamento KN 400”, força de abertura KN 100”, força de extração central KN 33”, força de injeção KN 53”, força capacidade de injeção KN 23,5”, percurso projeto móvel 220mm”, percurso extração central 75mm”, percurso injeção 105mm”, altura mínima do molde 110mm, altura máxima do molde 350mm, distancia entre colunas 242 x 300mm.
8457.10.00	Centro de usinagem vertical para metais “YAMAZAKI MAZAK”, com comando numérico computadorizado (CNC), para fresar, furar e roscar, executar usinagem com interpolação aos três eixos simultaneamente, sendo três eixos de deslocamento linear X, Y e Z com cursos de 1740, 760 e 840mm, respectivamente, avanços de 36, 36 e 40m/min, respectivamente, mesa fixa, fuso com aproximadamente 18.000rpm, potencia aproximada de 15kW, torque de 121Nm, magazine para 30 ferramentas, apalpador trimendisional infravermelho para zeragem e inspeção da peça durante a usinagem, medição e monitoramento da ferramenta por sistema laser – modelo VTC-300C.
8457.30.90	Maquina de estações múltiplas tipo “transfer”, rotativa, com seis estações eletro-hidráulicas para furar, chanfrar, tornear, mandrilar, fresar e roscar, com mesa rotativa indexadora, com unidades de avanço deslizantes, marca MASCHINENFABRIK DIEDESHEIM GMBH, com unidade hidráulica, respectivo armário elétrico, painel de comando, transportador magnético de cavacos, unidade de refrigeração, jogo de dispositivos de usinagem e controle, completa.
8462.10.90	Maquina de conformação a frio, modelo UNIVERSAL para produzir parafusos com porca, parafusos sem porca, porcas esferas, rebite ou produtos similares com alicata de corte, capacidade máxima entre 10 e 12mm, com três ou mais moldes, com sistema de lubrificação e painel de controle incluindo controle de velocidade, com filtro eletrostático e apoio para as ferramentas, com capacidade para 70 toneladas por metro, 100 a 300 moldes por minuto, 480V / 60hz / 100AMP, completa.
8462.10.90	Maquina estampadora e conformadora UNIVERSAL TYCO, para estampagem de terminais metálicos eletro-eletronicos em fita, sistema de acionamento horizontal por polia magnética e virabrequim, capacidade para duas ferramentas e guias de alimentação para duas bobinas de material simultâneos, com caixa sincronizadora de passo e eixo de acoplamento, freio magnético, painel de comando com controlador de velocidades e parada automática, capacidade 14 toneladas.
8462.21.00	Bobinadora PRESSTRONIC modelo TATU-2, compacta, para bobinamento de fitas metálicas e terminais eletro-eletronicos, modular, com capacidade para duas bobinas simultâneas de material, controlador de velocidade e de tempo, com parada automática, contadora de peças, tensionador de tira, sensores controladores de bobinamento, compartimento para papel e display eletrônico, velocidade de enrolamento: Maximo 60Ft/min, largura do material: até 600mm.