



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

CIRCULAR Nº 33, DE 2 DE JUNHO DE 2004

(publicada no DOU de 03/06/04)

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, Praça Pio X, 54 - térreo, Rio de Janeiro (RJ), CEP 20091-040, no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data de publicação desta Circular no Diário Oficial da União.

IVAN RAMALHO

ANEXO

NCM	DESCRIÇÃO
8443.19.90	Máquina impressora off-set plana, marca KOMORI, modelo 26S, alimentada por folhas de formato máximo de 480 X 660 mm, com capacidade máxima de 15.000 folhas/hora.
8514.10.10	Forno elétrico industrial, aquecimento indireto por resistência, com convecção forçada de ar ou nitrogênio, para refusão de pasta de solda em placas de circuito impresso, computadorizado, modelo HVC102.
8514.20.11	Forno de fundição por indução marca INDUCTOTHERM, modelo VIP POWER TRAK, tensão de alimentação 460V, frequência 1.000 Hz, composto de: 2 corpos de fusão basculante para trabalho alternado com capacidade de 6 toneladas cada um, bobinas refrigeradas a água, tampas, revestimentos térmicos, painel elétrico conversor VIP 3000-3, painel MELT MINDER, módulo de refrigeração com duas bombas e painel de controle, unidade hidráulica.
8514.20.11	Forno de fundição por indução marca INDUCTOTHERM, modelo VIP POWER TRAK-10, tensão de alimentação 460V, frequência 1.000 Hz, composto de: 1 corpo de fusão fixo tipo 225 com 2 cadinhos, levantamento hidráulico individual de cada cadinho, capacidade de fusão de 300 kg, 1 corpo de fusão tipo basculante com acionamento hidráulico, capacidade de fusão de 450 kg, utilizado alternadamente com o corpo de fusão fixo, bobinas refrigeradas a água, painel elétrico conversor VIP 150-10, módulo de refrigeração com bomba e painel de controle, unidade hidráulica.
8515.80.90	Equipamento de soldadura por eletrofusão a topo ODS TWIN 200E (máquina de solda por eletrofusão a topo), incluindo: controlador de eletrofusão, corpo ODS 200E, refrentador ODS 200E, placa aquecedora ODS 200E, suporte para placa e refrentador, lápis óptico, 4 pinças.