

Memorial Descritivo

Objetivo: Licença de Importação/ Análise de Produção Nacional

Produto: Bobinadeira de precisão

NCM 8445.40.19: Bobinadeira automática de fios e filamentos sintéticos ou artificiais, computadorizadas, para formação de bobinas compactas, dotadas de controle de tensão e de comprimento de fio programável, composta de 50 fusos. A máquina destina-se a produção de bobinas de tingimento; preparação de tecelagem, malharia retilínea, malharia; operações de repasse com ou sem tratamento do fio; fios fiados e filamentos até 3'300dtex; seleção de enrolamento de PRECISÃO (preciflextm) ou DIGICONE[®] para malharia e tecelagem;

Fabricante: SSM Schärer Schweizer Mettler AG

Endereço: Rütihof 8 . CH-8820 Wädenswil . Switzerland.

VAT ou CNPJ: CHE-106.416.658

Marca: SSM

Modelo: SSM DP-W



Dados técnicos do Equipamento:

Tipo de enrolamento: Seleção entre enrolamento de precisão DIGICONE®

Forma da bobina: livremente programável

Comprimento do vai-vem: 100-254mm (infinitamente variável)

Diâmetro da bobina: até 280mm

Peso da bobina: até 10kg

Diâmetro da bobina de alimentação: até 320mm

Fios: Fiados e Filamento

Títulos: até 3'300dtex

Tubos: cilíndricos e cônicos até 4°20

Execução: unilateral

Número de fusos por secção: 5

Número mínimo de fusos: 5

Número máximo de fusos: 60

Distância entre fusos: 440mm

Acionamento: individual/inversores de frequência

Velocidade: até 1300m/min (dependendo dos parâmetros de enrolamento)

Potência instalada: 280VA por fuso

Consumo de energia: de 100 a 180W por fuso

Soprador: 1'100W

Ar: 6 bar