

JC & RAMOS, LDA.

CALANDRA CT 900



Calandra CT 900 com aquecimento a òleo para termo transferencia de cores ou desenhos em varios tipos de fitas texteis. Pelas suas caraterísticas, pode imprimir qualquer largura e espessura de fita, além de melhorar o acabamento com a pressão e temperatura.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

- ✓ CONTROLADOR DE TEMPERATURA
- ✓ CONTROLADOR DE PRESSÃO
- ✓ CONTROLADOR DE VELOCIDADE
- ✓ AQUECIMENTO A ÓLEO DE CONDUÇÃO TERMICA
- ✓ CILINDRO COM DIÂMETRO 325MM x LARGURA 800MM
- ✓ TAPETE COM 930 MM LARGURA
- ✓ POTENCIA 6,5KW- 20A
- ✓ TRIFASICA 220 V 60Hz
- ✓ NIVEL DE RUIDO 30 Db
- ✓ PESO 200Kg
- ✓ VELOCIDADE: ENTRE 120/180 metros/hora.
- ✓ Dimensões: 1.3cm X 49cm X 117cm



Materiais aplicáveis:

✓ Fita textil, fita para crachá, fita para medalha, fita especial, fita para mobiliário, tecidos, fita elástica, etc.

MÁQUINAS E REPRESENTAÇÕES

Rua 25 de Abril, 1334 Apt. 4 4415-079 Perosinho - Portugal Telefone: +351 227 842 020 Fax: +351 227 844 539 e-mail: info@jcr-somar.com site: www.jcr-somar.com