

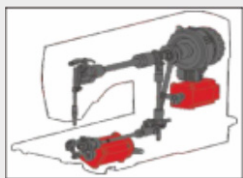
RETA ELETRÔNICA COM MOTOR DE PASSO DUPLO

MODELO: NS-288-CM



INDICAÇÃO

Para diversos processos de costura, com utilização de aparelhos e calcadores. É possível fazer costuras como: bainhas, pespontos e zíper, entre outras. Utilizada em artigos gerais de tecidos gerais.



Tamanho do ponto e retrocesso com regulagem digital. Ajuste feito por **motor de passo**, que permite um controle com maior precisão.



Iluminação LED



Enchedor de Bobina

- Motor Direct Drive
- Painel de controle
- Enchedor de bobina acoplado ao cabeçote
- Iluminação Led
- Botão de um ponto
- Corte de linha automático
- Retrocesso automático
- Levantador de calcador automático
- Sistema de corte de fio com prendedor eletromagnético tipo "Nipper".
- Motor de passo DUPLO:
 - Motor de passo para acionamento do transporte e do arremate.
 - Motor de passo para acionamento do corte de fio e levantador de calcador.
- Câter de óleo fechado, evita vazamentos, evita respingos nas peças costuradas, evita entupimento de mangueiras de lubrificação causados por sujeiras dentro do óleo.



CORES ILUSTRATIVAS

ESPECIFICAÇÕES

Tipo de costura Ponto	Reta industrial 301	Tamanho do ponto	Até 5 mm
Categoria de Tecidos	Leves/médios	Levantamento do calcador	Automático
Motor Velocidade	Eletrônico 4000 rpm	Elevação do calcador	Mão 5.5 mm Joelho 13 mm Auto 9 mm
Nº de agulhas Tipo	DBX1 #11~#14	Luz de LED	Original
Nº de linhas	2	Lubrificação	Automática