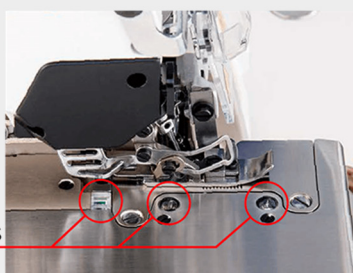




INDICAÇÃO

Tecidos pesados em costuras que precisam ser unidas com uma costura de reforço e ou refiladas para limpeza do tecido. Aplicada a artigos espessos, principalmente jeans entre outros.



SENSORES



Luz Led

INTERLOCK ELETRÔNICA COM MOTOR DE PASSO PARA CORTE DE FIOS E LEV. CALCADOR

MODELO: **NS-C4-5H-56**

- Caixa de controle de tamanho compacto com botão liga / desliga e conexão de porta USB;
- Painel LCD, programável com diferentes funções simples de usar;
- Dispositivo de levantamento de calcador elétrico com sensor através de **motor de passo**;
- Dispositivo de corte elétrico com sensor através de **motor de passo**;
- Sensor para reconhecimento de tecido.
- Arranque mais rápido, alta velocidade, facilidade de ajuste e economia no consumo de energia;
- Redução de Ruídos;
- Eliminador de calor inferior e superior, com silicone para evitar quebra de linha;
- Ajuste de altura do impelente com botão manual.



USB

Opcionais: Dispositivos de sucção elétrico.

ESPECIFICAÇÕES			
Tipo de Costura/ Ponto	Interlock 516	Largura do Chuleado (costura)	Total: 11 mm (chuleado 6 mm + bitola 5 mm)
Categoria de Tecidos	Pesados	Altura do Calcador	5.5 mm
Motor Velocidade	Eletrônico 6000 rpm	Diferencial do Transporte	1:0.7~1:2 mm
Nº de Agulhas Tipo	2 DC×27 #14	Lubrificação	Automática
Nº de Linhas	5	Base	Plana
Tipo de Transporte	Simples	Largura para Corte de Aviamentos	10 mm
Tamanho do Ponto	3,8 mm	Regulagem Tamanho do Ponto	Botão