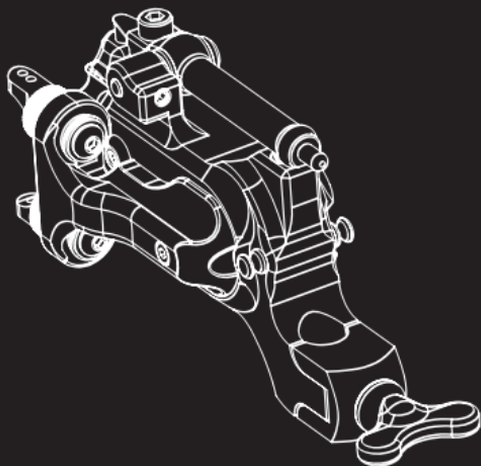
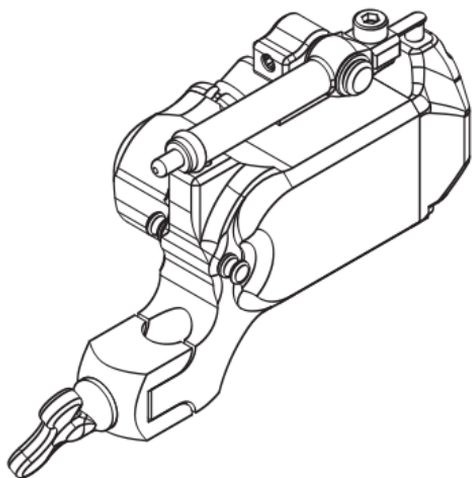




MODEL

LUCAS FORD



SUMÁRIO

A MODEL F	07
CONTEÚDO	08
CONHEÇA A SUA MODEL F	08
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	10
PREPARAÇÃO PARA O USO	11
IIINFORMAÇÕES IMPORTANTES	12
TERMO DE GARANTIA	13

A MODEL F

Bem-vindo a toda uma nova experiência de tatuagem. A Model F foi projetado propositadamente para reunir o melhor de dois mundos, combinando a delicadeza de uma máquina de bobinas e a consistência de um potente motor rotativo premium.

Esta máquina é o resultado da combinação perfeita dos dois. O mecanismo exclusivo de acionamento traseiro proporciona um timing perfeitamente calculado, enquanto as 3 opções de molas incluídas proporcionam a capacidade de se adaptar a diversas velocidades e estilos. De rápido e macio, a incisivo e forte. A Model F fará tudo isso.

O conjunto de molas funciona como uma mola única, possibilitando diversas combinações que proporcionam uma flexibilidade perfeita e prolonga a vida útil dos seus equipamentos. Consulte a tabela abaixo para uma diretriz básica e tenha em mente que esta é apenas uma diretriz, eu o encorajo a explorar isto por conta própria para encontrar o ajuste perfeito para você.

O uso de cartuchos que são feitos com material muito rígido ou elástico não é recomendado, pois podem causar desgaste excessivo no motor.

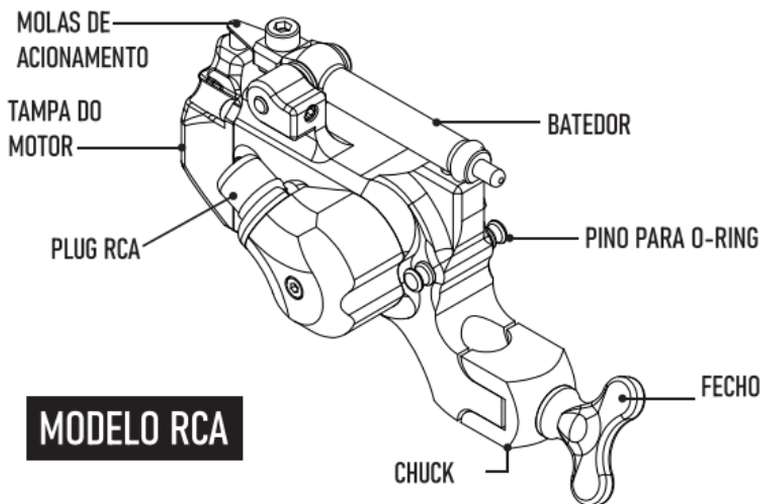
* Sempre use a combinação de duas molas #2 mais uma mola das opções abaixo para sua configuração desejada****

- #2 Fine line/ Preto & Cinza
- #3 Sombreado/ Traçado
- #4 Bold line / Colorir
- C Cartucho

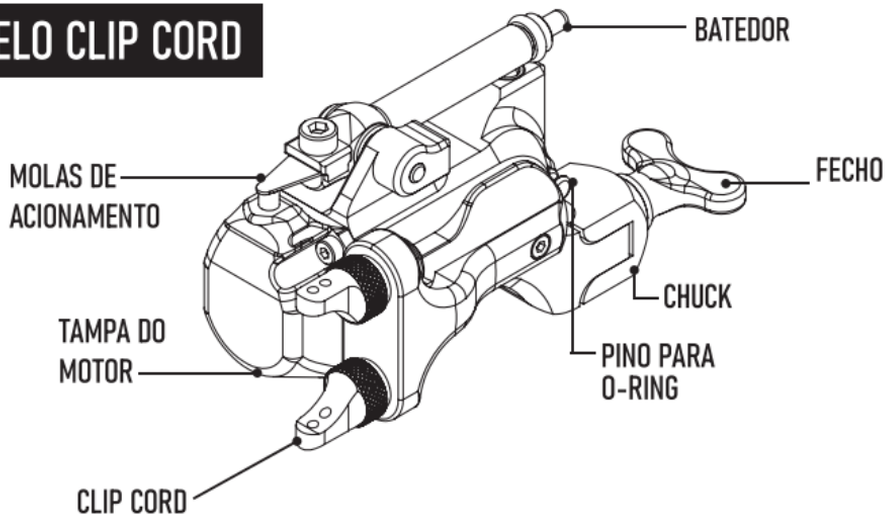
CONTEÚDO

- 1 Máquina Model F
- 1 Manual de Instruções
- 1 Chave para mudar as molas
- 2 Conjunto de molas de acionamento

CONHEÇA SUA MODEL F



MODELO CLIP CORD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A modelo F é equipada com um sistema de transmissão acionado por um motor exclusivo de alto desempenho. O sistema atua sobre a mola de acionamento movida por um pino flutuante. A mola de acionamento é responsável pelo movimento do batedor e fornece um "recuo" como uma máquina de bobinas. O Batedor depende de uma mola de retorno para manter o movimento dinâmico suave.

Motor	Motor de precisão DC
Tensão	7 à 12 V
Consumo Médio	1,47 W
Conexão Elétrica	RCA
Corrente de Partida	300mA
Frequência de Perfuração	58 à 127 PPS(hz)
Curso	De 3.4 a 3.8mm
Saliência da Agulha	De acordo com a regulagem
Peso	90g

PREPARANDO PARA UTILIZAÇÃO

Consulte os manuais da fonte de alimentação, pedal e máquina utilizadas; Ligue a fonte de alimentação na tomada, em caso de utilização com pedal, conecte-o na fonte de alimentação no local indicado para pedal. Coloque luvas descartáveis.

Conecte o cabo RCA ou Clipcord corretamente na saída da fonte de alimentação indicada e na máquina.

Cubra a máquina com plástico descartável adequado de proteção contra contaminação.

Insira o grommet no munhão, o bico descartável na abertura indicada e a agulha no bico.

Atenção ao manusear a agulha. Risco de perfuração.

Ligue a fonte de alimentação e regule a voltagem corretamente de acordo com a indicação recomendada.

Separe todos os outros materiais que serão utilizados (tintas, batoques esterilizados, etc) e organize a bancada. Troque as luvas descartáveis e inicie o procedimento.

TERMO DE GARANTIA - ELECTRIC INK

Os produtos fabricados pela ELECTRIC INK, são testados em um processo de Controle de Qualidade que garante ao usuário confiança e tranquilidade na execução de seus trabalhos.

A ELECTRIC INK assegura a seus produtos, na forma da legislação vigente, garantia sobre o produto (mediante apresentação de Nota Fiscal de compra), contra defeito de fabricação que o mesmo venha apresentar no prazo de:

· 03 meses de Garantia Legal mais 09 meses de Garantia Contratual, totalizando 12 meses, a contar da data de emissão da Nota Fiscal. A garantia para produtos comercializados por revendedores inicia-se a partir da emissão da Nota Fiscal/Venda ao cliente final. (Exija sua Nota Fiscal).

A garantia ELECTRIC INK contra defeitos de fabricação passa a contar a partir da aquisição do produto pelo consumidor, comprovada mediante apresentação da Nota Fiscal de compra do respectivo item.

Para efeitos de garantia, o produto deverá ser encaminhado para o Suporte Técnico da ELECTRIC INK acompanhado da Nota Fiscal e os itens que acompanham a máquina, no qual será submetido a análise.

Durante a vigência da garantia, estará incluso a cobertura dos custos de mão de obra dos serviços a serem executados pelo Suporte Técnico ELECTRIC INK, quando constatado defeito de fabricação do item.

Caso o produto não esteja mais disponível no portfólio da empresa e apresente defeito dentro do prazo de garantia, serão tomadas as seguintes providências:

- a) Substituição por outro com a mesma função dentro do prazo de 90 dias;
- b) Abatimento do valor se o defeito não inviabilizar a utilização do produto.

A medida a ser tomada vai depender de cada caso e a critério da ELECTRIC INK.

Nenhuma outra garantia, de qualquer tipo, seja expressa, tácita ou implícita, poderá ser oferecida por revendedores.

LUCAS FORD