

solac

MAQ. COSER SOLAC SW8231

Código: S92800400

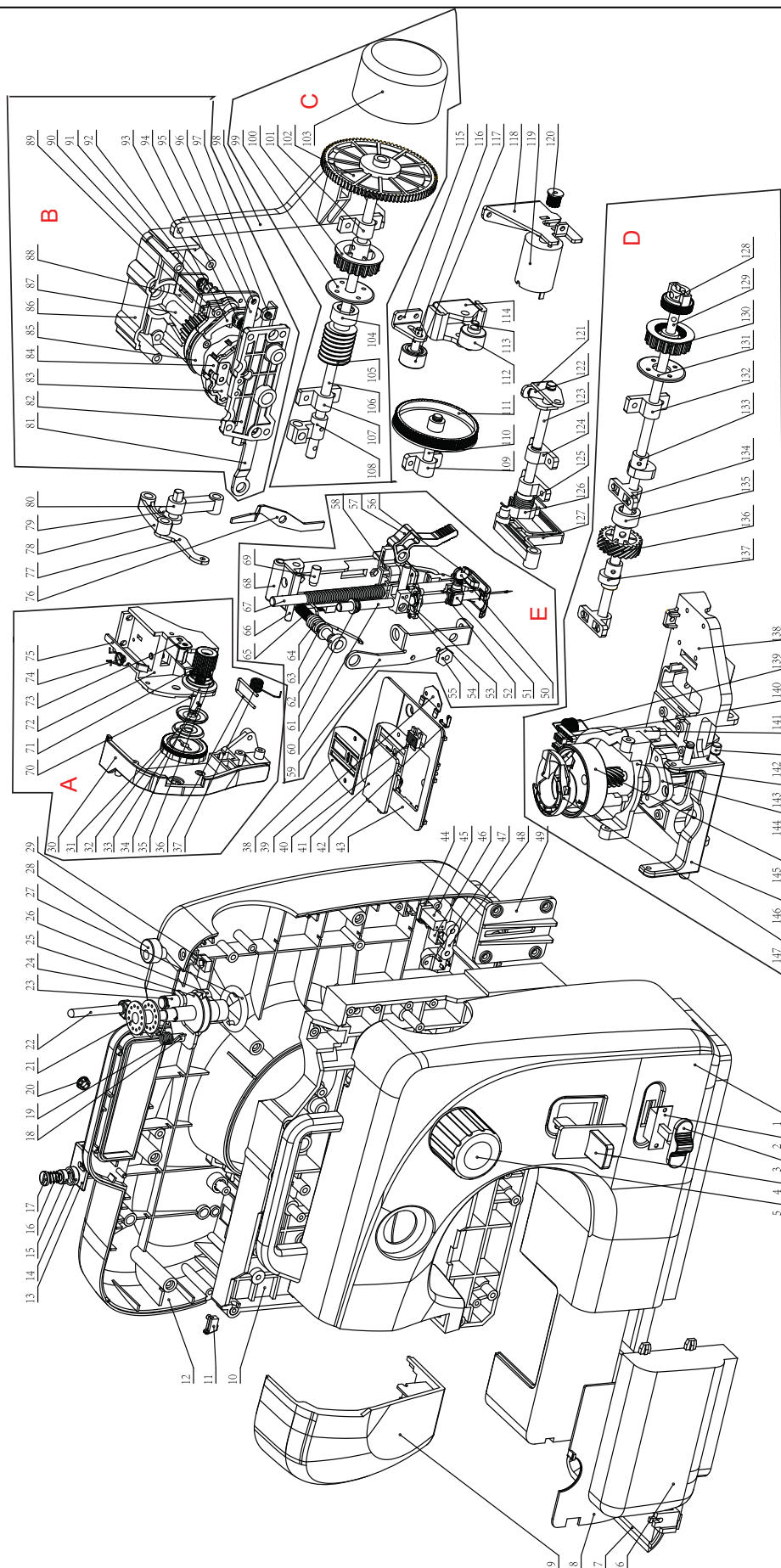
3KK

Servicio Post-Venta

Máquina de coser

SW8231

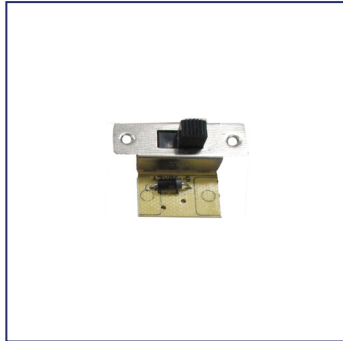




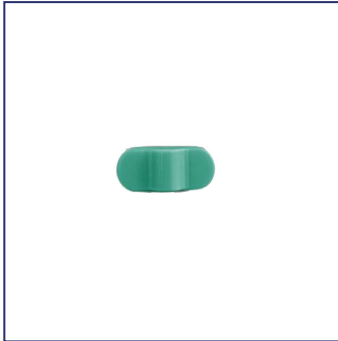
Despiece



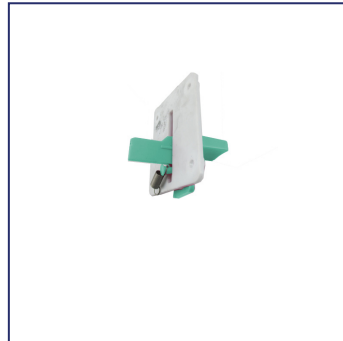
S00001856



S00001857



S00001858



S00001859



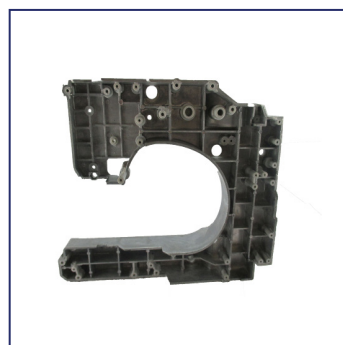
S00001860



S00001861



S00001862



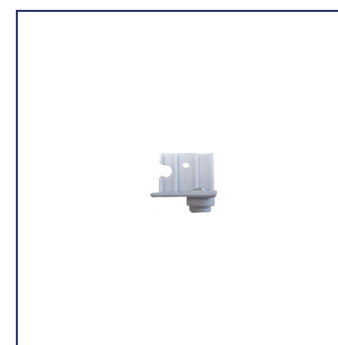
S00001863



S00001864



S00001865



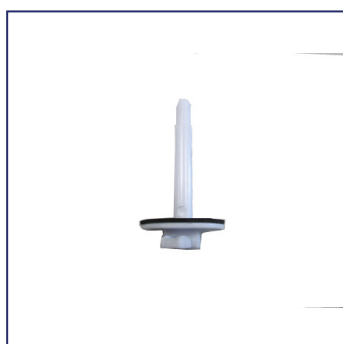
S00001866



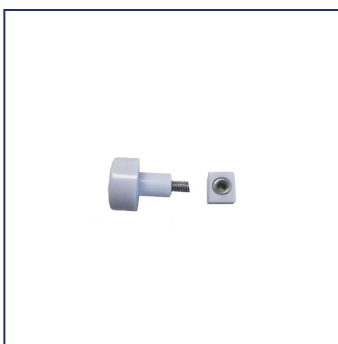
S00001867



S00001868



S00001869



S00001870



S00001871

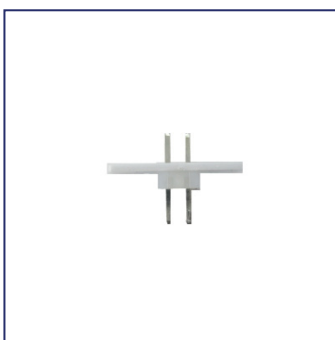
Despiece



S00001872



S00001873



S00001874



S00001875



S00001876



S00001877



S00001878



S00001879



S00001880



S00001881



S00001882



S00001883



S00001884



S00001885



S00001886



S00001887

Despiece



S00001888



S00001889



Contains several components.
See detail

S00001890



Contains several components.
See detail

S00001891



S00001892



S00003266



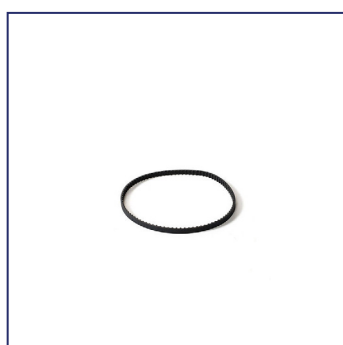
S00001894



S00001895



S00001896

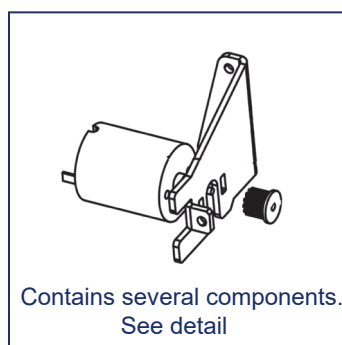


S00001897



Contains several components.
See detail

S00001898



Contains several components.
See detail

S00001899

| Nº | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|-----------------------------|-----------|---------------------------------------|
| 1 | S00001856 | CARCASA FRONTAL SW8230 |
| 2 | S00001857 | INTERRUPTOR DE VELOCIDAD SW8230 |
| 3 | S00001858 | MANDO INTERRUPTOR DE VELOCIDAD SE8230 |
| 4 - 49 | S00001859 | BOTÓN + PLACA DE INVERSIÓN SW8230 |
| 5 | S00001860 | SELECTOR DE PUNTADAS SW8230 |
| 6 - 7 - 8 | S00001861 | CONJUNTO CAJÓN SW8240 |
| 9 | S00001862 | TAPA FRONTAL SW8230 |
| 10 | S00001863 | CHASIS SW8230 |
| 11 | S00001864 | CUCHILLA SW8230 |
| 12 | S00001865 | CARCASA TRASERA SW8230 |
| 13 - 14 - 15 - 16 - 17 | S00001866 | CONJUNTO GUÍA TENSOR HILO SW8230 |
| 18-19-21-23-24-25-26-27 | S00001867 | CONJUNTO BOBINADOR SW8230 |
| 20 | S00001868 | TAPÓN SW8230 |
| 22 | S00001869 | SOPORTE BOBINA o PORTAHILOS SW8230 |
| 28 - 29 | S00001870 | CONJUNTO DEVANDOR DE BOBINA SW8230 |
| A | S00001871 | CONJUNTO AJUSTE TENSIÓN HILO SW8230 |
| 38 - 39 - 40 - 42 - 43 | S00001872 | CONJUNTO PLACA DE AGUJA SW8230 |
| 41 | S00001873 | TAPA TRANSPARENTE SW8230 |
| 44 | S00001874 | ENCHUFE DE ALIMENTACIÓN 1 SW8230 |
| 45 | S00001875 | ENCHUFE DE ALIMENTACIÓN 2 SW8230 |
| 46 | S00001876 | CONECTOR DEL PEDAL SW8230 |
| 47 | S00001877 | TOMA DE CORRIENTE SW8240 |
| 48 | S00001878 | BRIDA CONEXIÓN PEDAL SW8230 |
| E | S00001879 | CONJUNTO MECANISMO DE AGUJA SW8230 |
| 76 - 77 - 78 - 79 - 80 | S00001880 | CONJUNTO TENSOR HILOS SW8240 |
| B | S00001881 | CONJUNTO MECANISMO DE PUNTADA SW8230 |
| 98 | S00001882 | ENLACE DE DENSIDAD SW8230 |
| C | S00001883 | CONJUNTO EJE SUPERIOR SW8230 |
| 109 - 110 - 111 | S00001884 | CONJUNTO RUEDA DUPLEX SW8230 |
| 112 - 113 - 114 | S00001885 | POLEA DE TENSIÓN A SW8230 |
| 115 - 116 - 117 | S00001886 | POLEA DE TENSIÓN B SW8230 |
| 118 | S00001887 | SOPORTE MOTOR SW8230 |
| 119 | S00001888 | MOTOR SW8230 |
| 120 | S00001889 | POLEA DE MOTOR SW8230 |
| 121-122-123-124-125-126-127 | S00001890 | CONJUNTO HORQUILLA SW8230 |
| D | S00001891 | MECANISMO OSCILANTE INFERIOR SW8230 |
| 147 | S00001892 | NÚCLEO DE LA BOBINA SW8230 |
| | S00003266 | ADAPTADOR SW8231 |
| | S00001894 | PEDAL SW8230 |
| | S00001895 | BOMBILLA LED SW8230 |
| | S00001896 | CORREA DENTADA GRANDE SW8230 |
| | S00001897 | CORREA DENTADA PEQUEÑA SW8230 |
| | S00001898 | ACCESORIOS SW8230 |
| | | |

Problemas y soluciones

| Problema | Causa | Solución |
|--|---|---|
| No tiene potencia o la máquina funciona de manera lenta. | El adaptador de corriente no está conectado de forma adecuada. | Adaptador de conexión correcto. Sustituir por un adaptador de corriente nuevo. |
| Puntadas salteadas | El ojo de la aguja no está en el medio. | Retire y vuelva a insertar la aguja con la parte plana de la aguja hacia la parte posterior. |
| | Aguja doblada. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva. |
| | El prensatelas está demasiado flojo. | Apriete el prensatelas según las instrucciones de instalación que aparecen anteriormente. |
| No se está tirando bien el hilo de la canilla. | El hilo inferior se ha agotado. | Sustituya con una canilla nueva llena. |
| | La aguja está mal enhebrada. | Vuelva a enhebrar la aguja asegurándose de que se enhebre desde la parte frontal hacia la parte posterior. |
| El hilo se rompe. | El hilo se atasca por la canilla inferior. | Enhebre correctamente el hilo superior y el hilo inferior de nuevo de acuerdo con las instrucciones que aparecen anteriormente. |
| | El cuello de la aguja es irregular. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva. |
| | El asta de la aguja no está situada en el extremo superior. | Inserte la aguja de forma correcta. |
| | Existen irregularidades relativas a la rueda tensora de hilo, la guía de hilo o la barra tira-hilo. | Limpie con papel de lija fino. |
| Las puntadas están demasiado flojas o son desiguales. | El hilo está obstruido por el carrete superior. | Saque el canillero y deje que la canilla o el hilo funcionen con normalidad. |
| | El hilo superior está demasiado flojo o tenso. | Ajuste la rueda tensora de hilo para coser puntadas iguales. |
| | Aguja doblada. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva. |
| | Enhebrado incorrecto. | Compruebe y enhebre de nuevo. |
| La aguja se rompe. | El prensatelas y/o la aguja están sueltos. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva y fije firmemente el prensatelas y la aguja. |
| | Tire de la tela con fuerza al coser. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva y colóquela de forma que quede apretada. Después, vuelva a enhebrar. |
| | La aguja no ha bajado hasta la tela al comenzar a coser. | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva y colóquela de forma que quede apretada, enhebre otra vez, gire la ruedecilla de mano para bajar la aguja hasta la tela y luego empiece a coser. |
| | | Retire y vuelva a insertar una aguja nueva y colóquela de forma que quede apretada. |

Nota informativa

Ecología y reciclabilidad del producto

En caso de proceder con la eliminación, ya sea de forma total o de alguna de las partes del producto, los residuos que se generen se deberán depositar por los medios adecuados a manos de un gestor de residuos autorizado para la Recogida selectiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos.

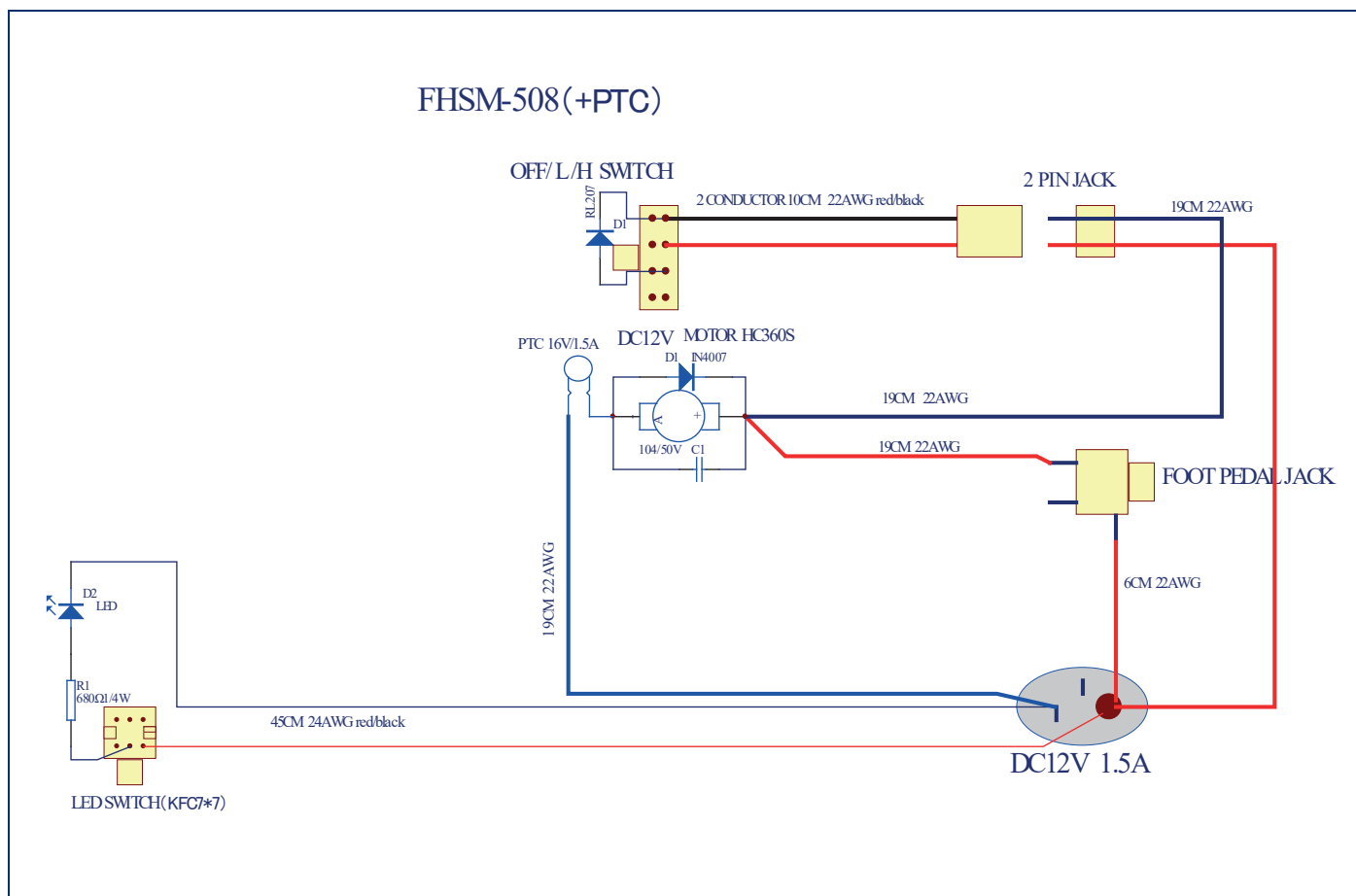
En el caso de pilas/baterías estas deben depositarse en contenedores especiales autorizados o por los medios adecuados a través de un gestor de residuos.

Características Técnicas

| DESCRIPCIÓN | | | |
|-------------|---------|------|--|
| Modelo: | SW8231 | | |
| Ref: | S928004 | | |
| Input: | 12V | 1.5A | |

| ADAPTADOR | | | |
|---------------|---------------|----------|-----------|
| For use with: | SW8231 | | |
| Model: | SW1201500-B02 | | |
| Input: | 100-240V | 50/60 Hz | Max.500mA |
| OUTPUT: | 12V | 1500mA | |

Esquema Eléctrico



Las imágenes que se muestran y /o su color, son una representación virtual referencial y no vinculante, pudiendo cambiar ligeramente.