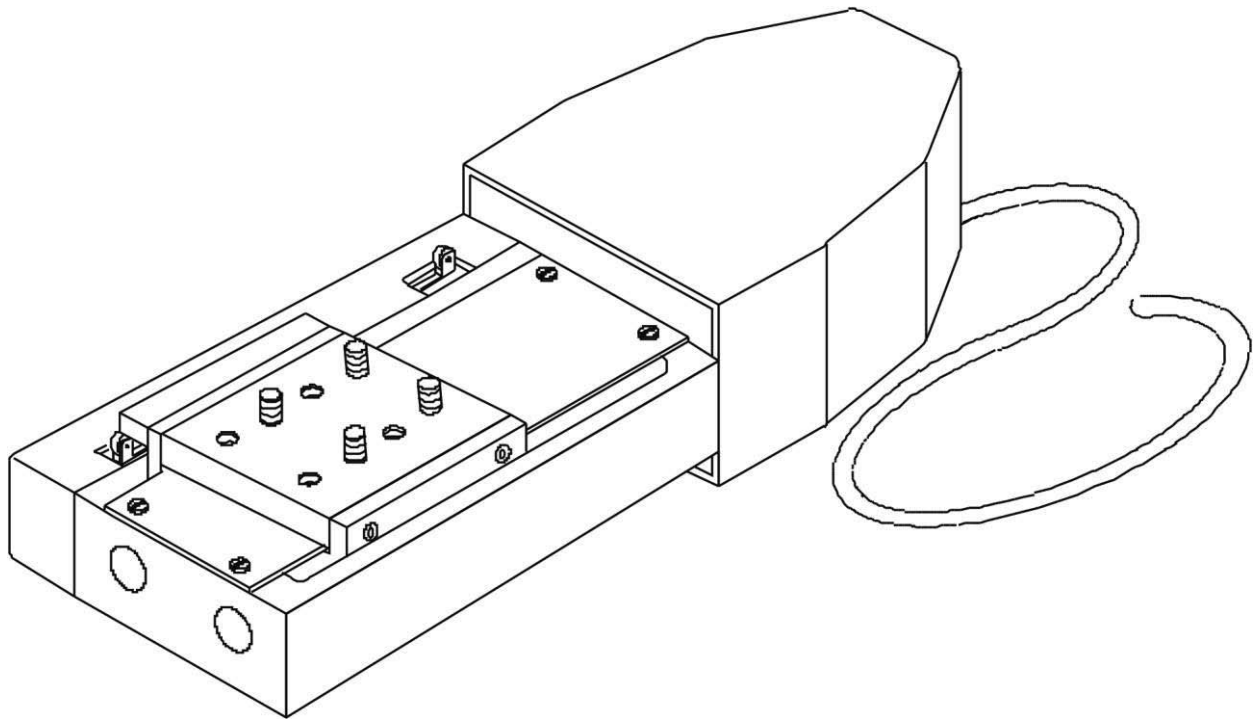


CORREDERA ELÉCTRICA

# SLIDEMATIC S50E / S100E

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE EMPLEO Y DE MANTENIMIENTO

APARATO N° W000274911 - W000315387



EDICIÓN: ES  
REVISIÓN: K  
FECHA: 09-2018

Manual de instrucciones

REF: **8695 6840**

*Manual original*

**LINCOLN**<sup>®</sup>  
**ELECTRIC**

**El fabricante le agradece su confianza al comprar este equipo que le dará plena satisfacción si respeta sus instrucciones de uso y mantenimiento.**

**El diseño, las especificaciones de los componentes y la fabricación cumplen con las directivas europeas aplicables.**

**Le remitimos a la declaración CE adjunta si desea saber las directivas a las que este equipo está sometido.**

**El fabricante no se hace responsable de las asociaciones de elementos que no hayan sido realizadas por él mismo.**

**Para su seguridad, encontrará a continuación una lista no restrictiva de recomendaciones u obligaciones que constan, en su mayor parte, en el código del trabajo.**

**Finalmente, le rogamos informe a su proveedor de todo error que haya podido constatar en la redacción de estas instrucciones.**

# SUMARIO

**A - IDENTIFICACION.....1**

**B - CONSIGNAS DE SEGURIDAD .....2**  
RUIDO AEREO .....2  
CONSIGNAS ESPECIALES DE SEGURIDAD .....2

**C - GUIA DEL USUARIO .....3**  
1 - DESCRIPCION .....3  
2 - CARACTERISTICAS TECNICAS .....4  
3 - OPCION W000315418.....6

**D - MANTENIMIENTO.....7**  
1 - ESQUEMA ELÉCTRICO .....7  
2 - MANTENIMIENTO .....7  
3 - PIEZAS DE RECAMBIO .....8

**NOTAS PERSONALES .....10**

# REVISIÓN

## REVISIÓN H

09/09

Designación	PAGINA
Creación en español	

## REVISIÓN I

07/11

Designación	PAGINA
W000315424 → W000274911	

## REVISIÓN J

02/13

Designación	PAGINA
Spare parts	

## REVISIÓN K

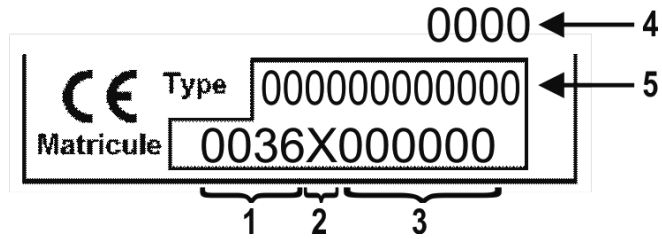
09/18

Designación	PAGINA
Cambio del logo	

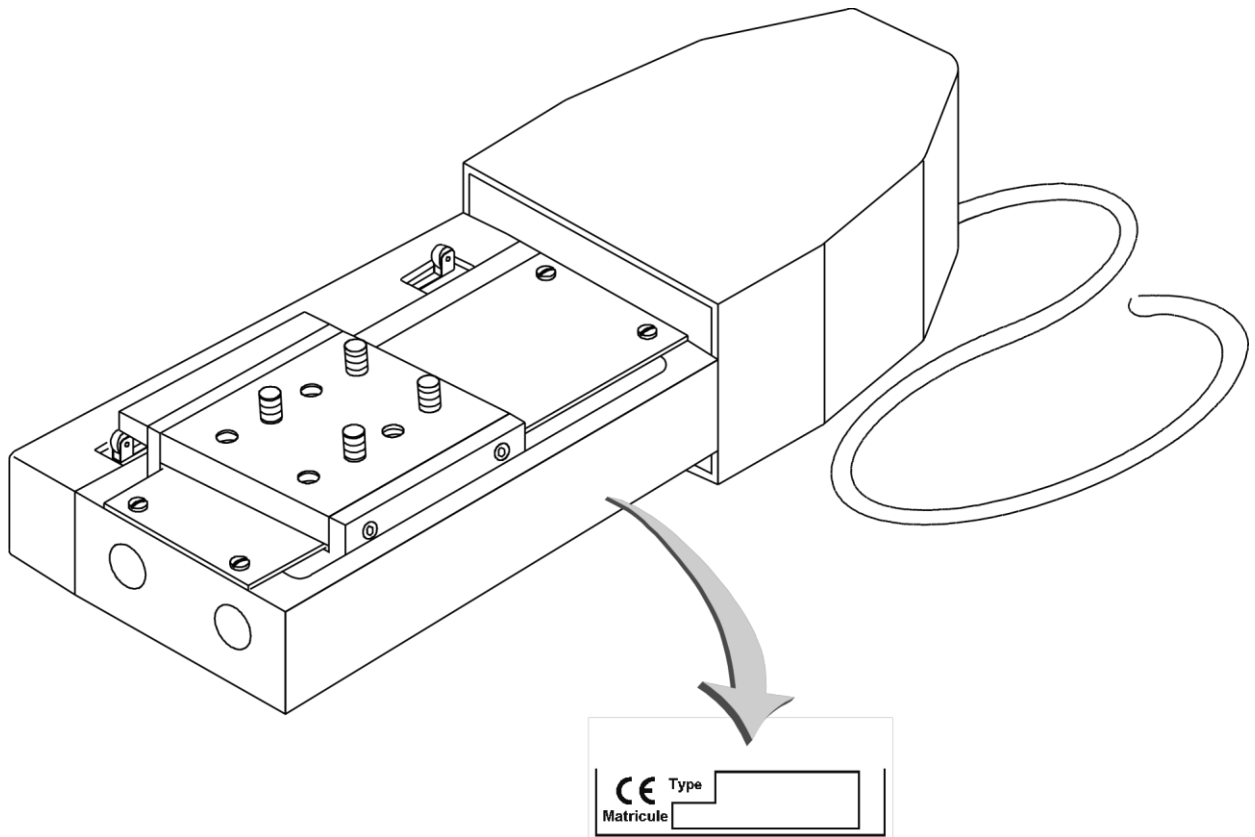
# A - IDENTIFICACION

Por favor anote el número de su aparato en el cuadro que sigue.

Indíquenos estas informaciones en cualquier correspondencia.



1	Código del taller de fabricación	4	Año de fabricación
2	Código del año de fabricación	5	Tipo de producto
3	Nº de serie del producto		



## B - CONSIGNAS DE SEGURIDAD

Para las consignas generales sobre seguridad lea el manual que se entrega junto con el equipo.



### RUIDO AEREO

Remitirse al manual que se entrega junto con el equipo.

### CONSIGNAS ESPECIALES DE SEGURIDAD

- El conjunto corredera de torcha debe estar fijado firmemente sobre un soporte rígido utilizando tornillos M6 con intereje de 40.
- Ningún obstáculo debe impedir el desplazamiento de la corredera y de las piezas que ésta lleva montadas.
- Respetar las cargas admisibles sobre la corredera.
- Las cargas deben estar firmemente fijadas a la corredera.

# C - GUIA DEL USUARIO

## 1 - DESCRIPCION

Se fija sobre la máquina mediante tornillos M6 con intereje de 40.

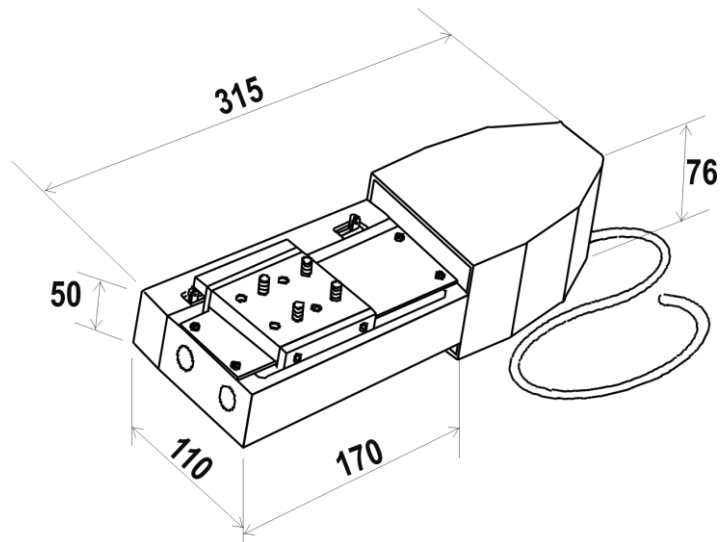
El conjunto está formado por:

- Una parte mecánica de aluminio con su motorreductor de arrastre de la corredera.

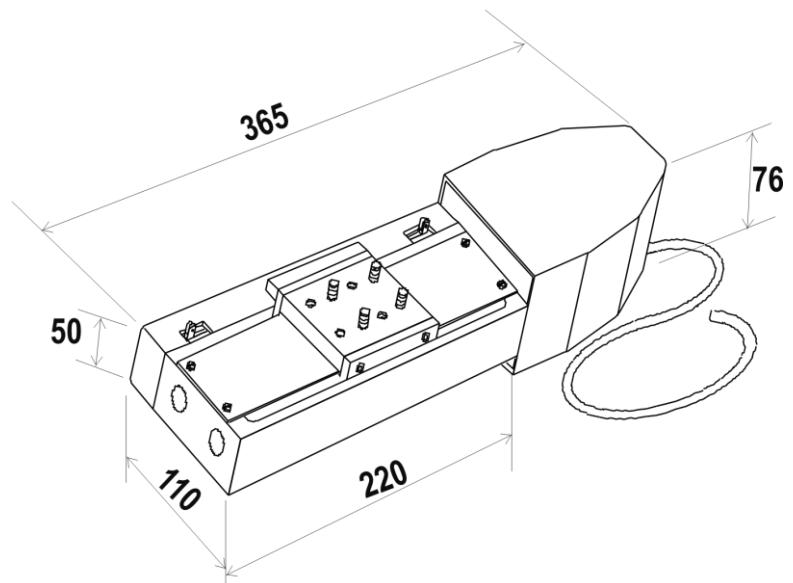
Peso para carrera 50: 3 Kg

Peso para carrera 100: 3,150 Kg

### SLIDEMATIC S50E



### SLIDEMATIC S100E



## 2 - CARACTERISTICAS TECNICAS

Alimentación primaria monofásica  
 carrera 50 24 Vcc / 0.50 A  
 carrera 100 24 Vcc / 0,50 A

### Desplazamiento de la corredera

- Carrera = 50 mm y 100 mm
- Velocidad máxima = 5 cm/mn

Conexiones eléctricas con un cable de 2 m.

### Carga

Características de la carga: 5 kg

Par máximo = 0,175 mdaN

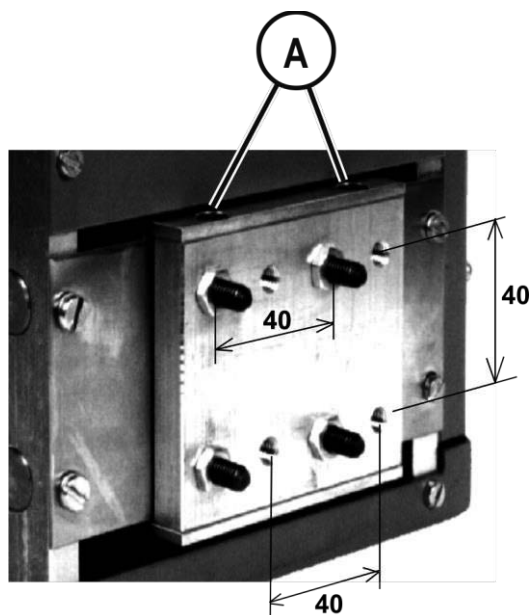
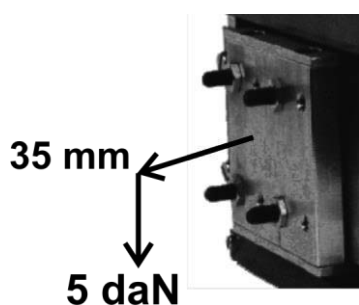
Fijación de la carga, ya sea con:

- 4 orificios de paso M6  
de 40 x 40 mm
- 4 orificios Ø 7 de paso  
de 40 x 40 mm

(se suministran 4 tornillos M6x16)

Para fijar la carga, desatornillar los 4 tornillos (marca a) para retirar la placa de apoyo.

El desplazamiento de la carga debe realizarse horizontalmente.





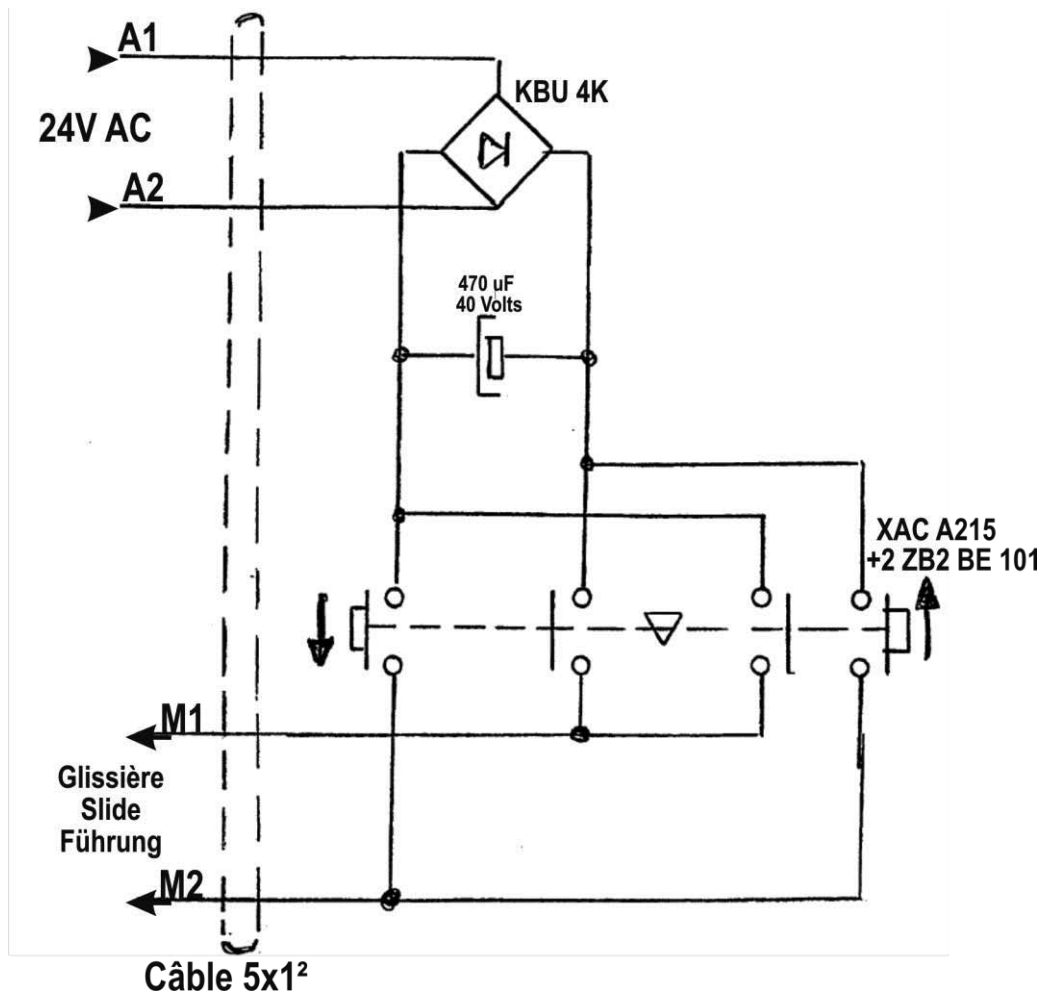


### 3 - OPCIÓN W000315418

Este telemando permite mover la corredera a distancia (sentido + ó -).

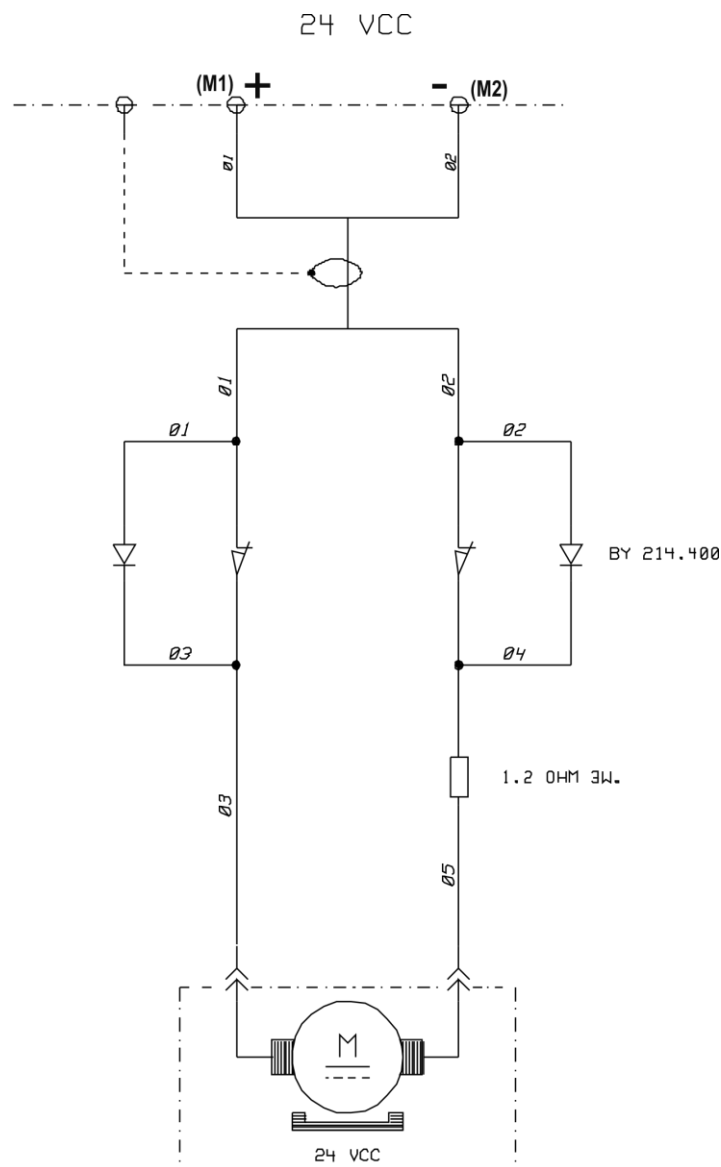


#### ESQUEMA ELÉCTRICO DEL TELEMANDO



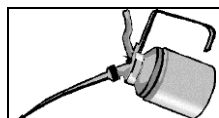
# D - MANTENIMIENTO

## 1 - ESQUEMA ELÉCTRICO



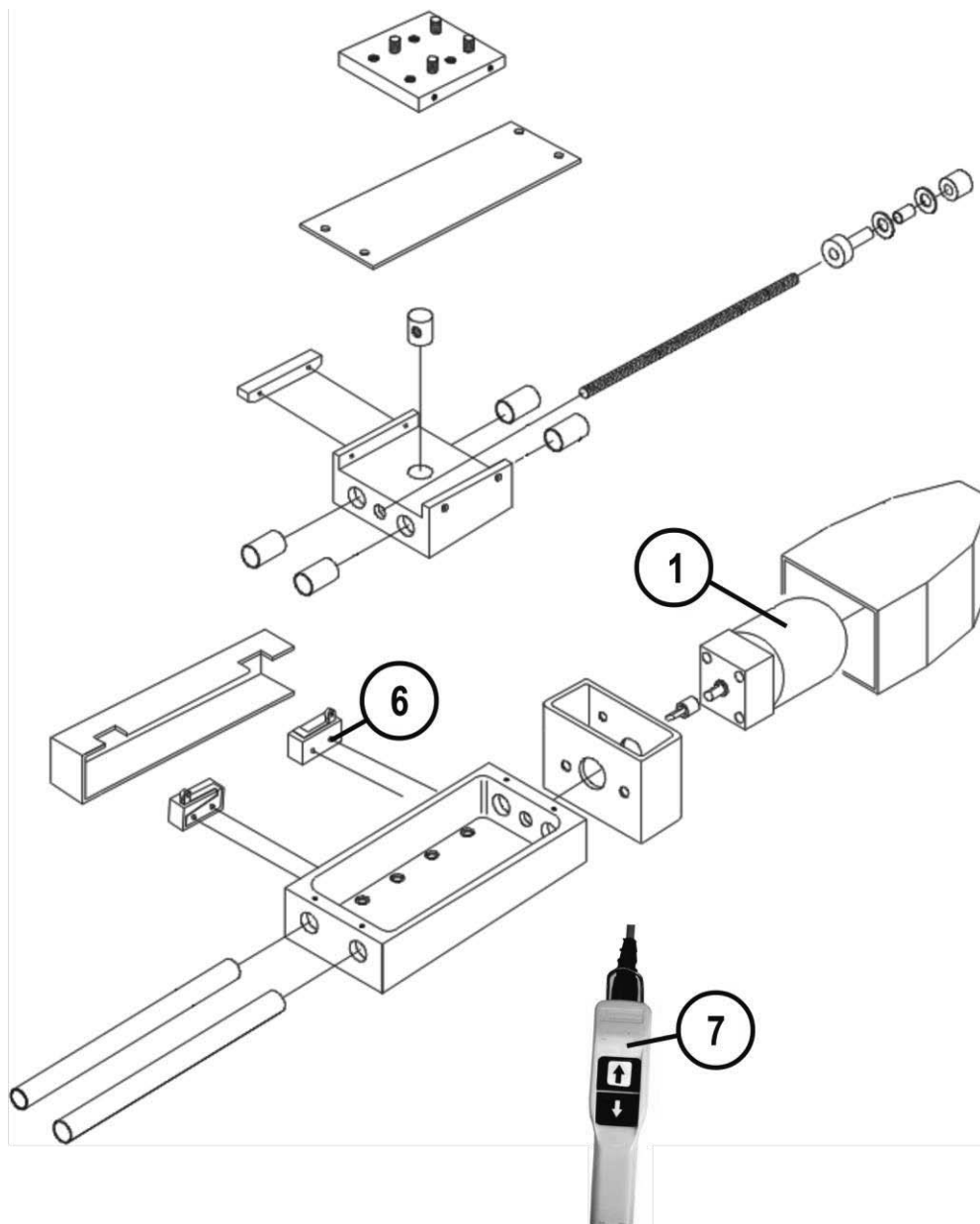
## 2 - MANTENIMIENTO

- Para que la máquina pueda ofrecer mejores resultados durante más tiempo, son necesarios un mínimo de cuidados y de mantenimiento.



Lubricar regularmente el tornillo y limpiar las columnas de guía

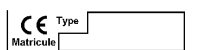
### 3 - PIEZAS DE RECAMBIO



✓	normalmente disponible en almacén
✗	no en stock
	por encargo

Rep	Ref.	Stock	Pedido	Designación
1	W000365992	✗		Motorreductor
6	W000352100	✓		Minirruptor (Lote de 2)
7	W000315418	✗		Empuñadura de mando de la corredera

- En caso de pedido, indique la cantidad y apunte el número de su máquina en el cuadro abajo.



TIPO:
Matricula:



