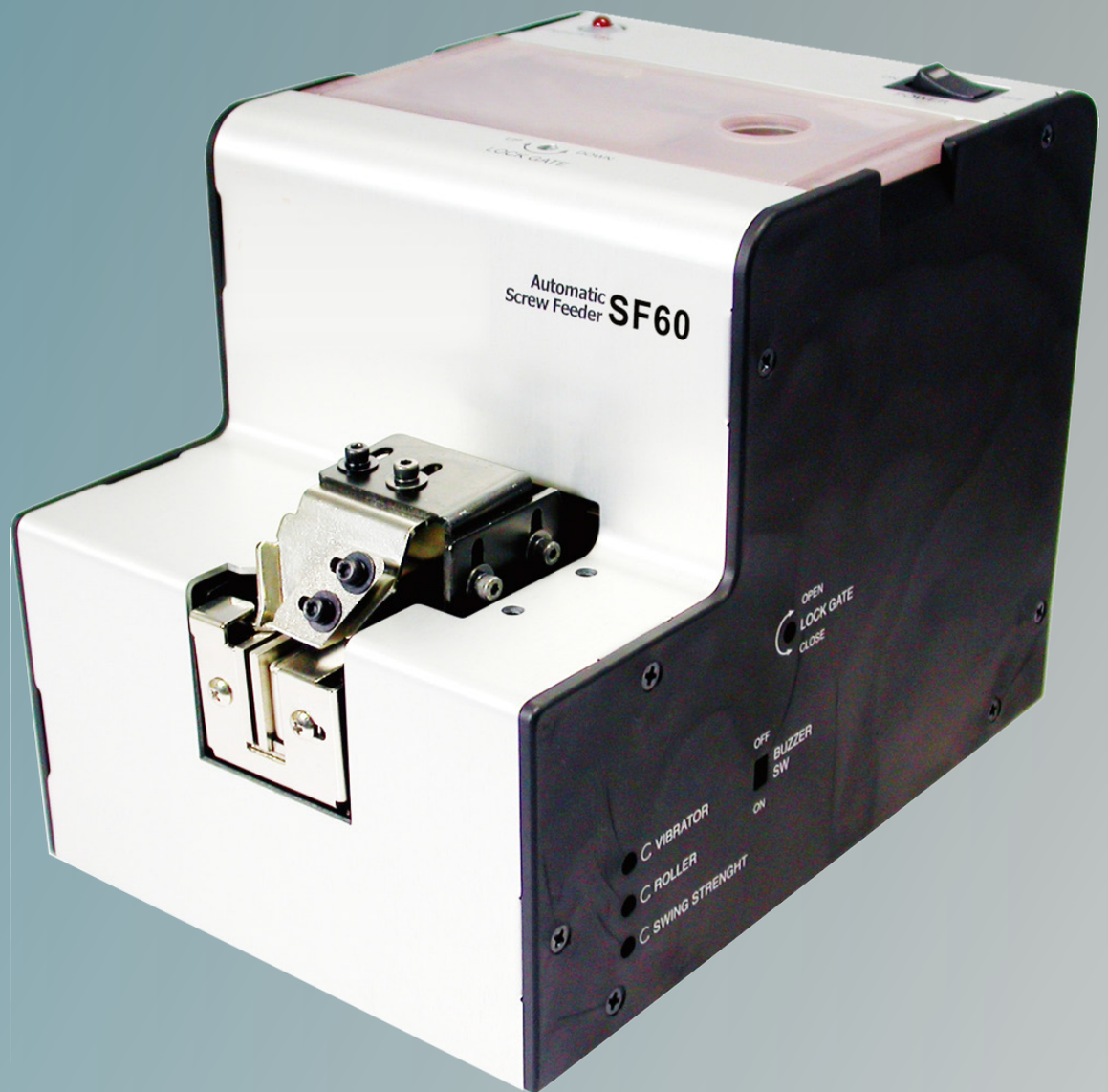


# DISPENSADOR DE TORNILLOS DE ALTA PRECISIÓN



## Dispensador de tornillos de alta precisión.

### MÁXIMA ERGONOMÍA Y EXCELENTE DESEMPEÑO

*Alta cadencia y flexibilidad de alimentación, en un solo dispensador.*

El SF-60 es una herramienta indispensable en toda célula de ensamble que pretenda alcanzar altos niveles de productividad y competitividad. Su especial diseño cuenta con un revolucionario y **eficiente sistema de alimentación** que se adapta fácilmente a cualquier tipo de tornillo **utilizando un único dispensador de tornillos.**

Su elevada flexibilidad de funcionamiento se obtiene gracias a sus 3 mecanismos de fácil ajuste que se configuran a la **Altura, Ancho y**

**Longitud del tornillo** asegurando **un perfecto guiado y un preciso recorrido del tornillo** en todo el raíl hasta su recogida por la herramienta de atornillado.

**Puede ser ajustado para distintos diámetros de tornillo:**

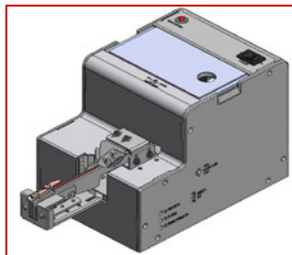
**Desde 1,0 hasta 5,2 mm**, reduciendo los costes y la cantidad de alimentadores almacenados en la fábrica o línea de producción debido a la variación de proyectos/productos y tornillos utilizados durante los distintos periodos de tiempo.



**Guía herramienta**  
Facilita el guiado de la herramienta.



**Tolva de tornillos**  
Gran capacidad y fácil acceso.



**Raíl intercambiable**  
Permite trabajar con tornillos de diferentes longitudes y diámetros.

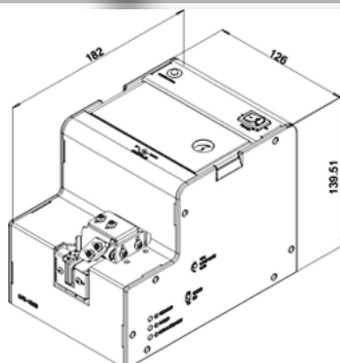


**Ajustable**  
Permite obtener una elevada cadencia de alimentación



### Ventajas del SF-60

- Un único raíl para diferentes configuraciones de tornillos.
- Diferentes parámetros que aseguran una rápida cadencia de alimentación.
- Larga duración, pues son mínimos los elementos en movimiento.
- Bajo nivel de mantenimiento
- Silencioso



Dimensiones reducidas

### DISPENSADOR DE TORNILLOS

Modelo	Tornillos	Longitud máxima del vástago mm	Tensión	Capacidad cm <sup>3</sup>	Peso grms
SF-60	M1,0 - M5,0	19	110 -240 V	200-220	217



**DIF MECÁNICA.**

C/ Santander, 128  
08030 Barcelona - España

Tel. (+34) 626.89.58.63  
(+34) 678.44.83.06

atornillados@difmecanica.es  
www.difmecanica.es