

# Multi Mech

Sistema de puertas elevables dobles



samet

*Simply Perfect,  
Completely Natural*



Los sistemas elevables de SAMET brindan una armonía perfecta y un silencio impecable gracias a sus líneas modernas, colores exclusivos y estructura totalmente mecánica.





*Movimiento Perfecto*

Multi  Mech

**Inspirado en la fuerza y el movimiento de la naturaleza, Multi Mech da vida a los muebles de pared...**

Multi Mech ofrece la solución perfecta para muebles de pared con puertas dobles con su estructura totalmente mecánica para obtener el mejor rendimiento.



**Apertura y cierre impecables...**

La función de apertura suave hacia arriba de Multi Mech combinada con su función de cerrado suave hace que se mueva en perfecto silencio.

## *Estabilidad Perfecta*

**Déjelo en cualquier posición como pose perfecta...**

Multi Mech puede quedarse abierto al nivel que desee.



**Gran capacidad de carga...**

Multi-Mech soporta hasta 30 kg, dependiendo de las dimensiones y el material a utilizar, como madera o vidrio, y también del peso de la puerta.





## *Mecanismo Perfecto*



**Distintas dimensiones para adaptarse a cualquier diseño...**

Tanto si son muy altos o muy anchos, nuestro mecanismo puede utilizarse en armarios con una altura de entre 480 y 1040 mm y un ancho de hasta 1200 mm.

**Opciones de material inspiradas en la naturaleza...**

Un toque novedoso... Multi Mech puede utilizarse con puertas de cristal con marco de madera y aluminio.



### Opciones de color exclusivas...

Multi Mech ofrece cinco colores para un aspecto elegante y moderno. Blanco, gris, negro, antracita y moca crean una armonía perfecta con los muebles.





## Más libertad con personalización...

...es posible para diferentes nombres de marcas.



## *Seguridad Perfecta*

### Protección contra pellizcos en los dedos...

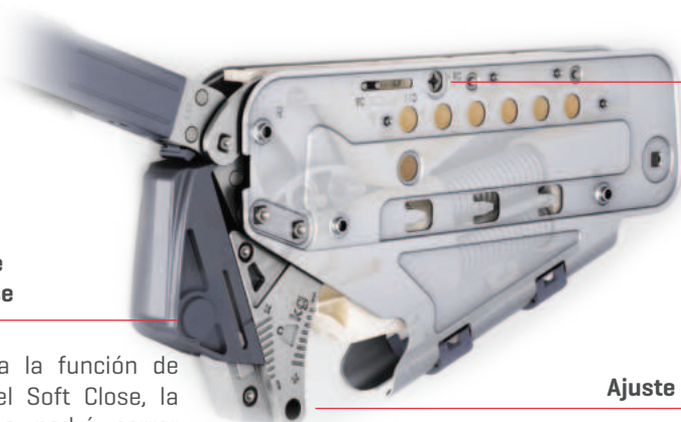
garantiza una seguridad de calidad con el diseño de bisagra intermedia que evita los pellizcos en los dedos.



# Ajuste Perfecto

## Ajuste de Soft Close

Gracias a la función de ajuste del Soft Close, la puerta se podrá cerrar más rápido o más lento.



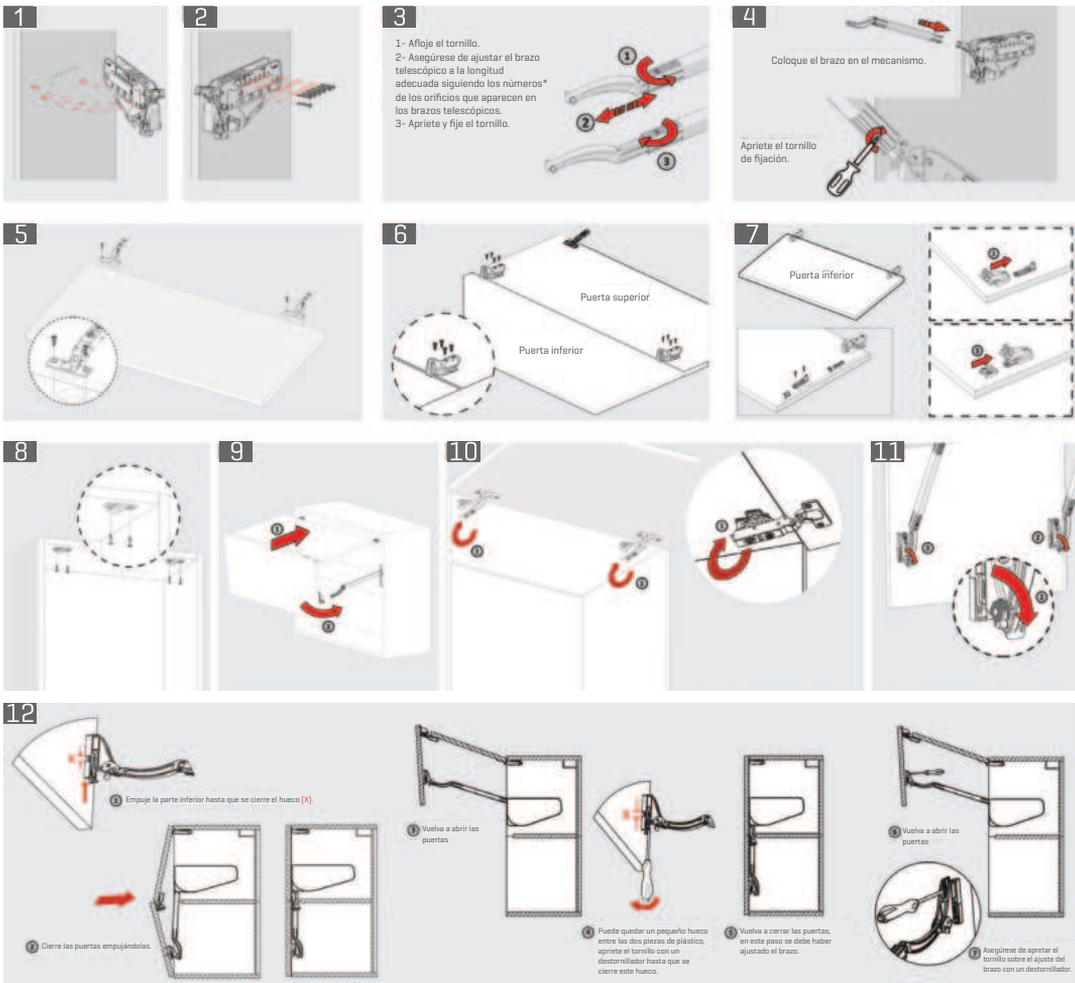
## Ángulo de apertura

Multi Mech ofrece dos ángulos de apertura distintos... 90 y 110 grados de apertura...

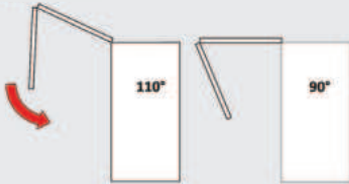
## Ajuste de potencia

Garantiza la mejor potencia de carga para puertas de distintos pesos...



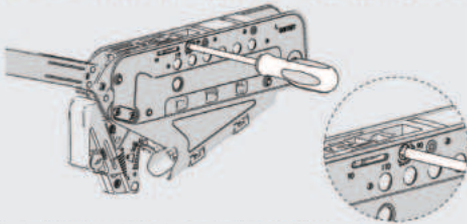


### Ajuste del ángulo de apertura



Asegúrese de colocar los pasadores en el ángulo de apertura que desea.

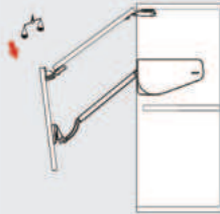
Para una apertura de 90 grados, baje las puertas a un ángulo de menos de 90 grados y, a continuación, gire el tornillo a la dirección de 90 grados. Para una apertura de 110 grados, gire el tornillo a la dirección de 110 grados.



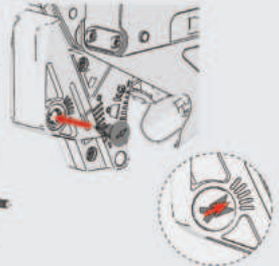
**Nota importante:** ajuste el ángulo de apertura con un destornillador manual con una punta Pozzi número #2.

### Ajuste del Soft Close (amortiguador)

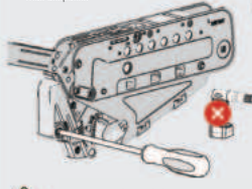
1 Saque el pasador de seguridad del amortiguador.



3 Coloque el pasador de seguridad del amortiguador.



2 Un ajuste en la dirección negativa hará que las puertas se cierren más rápido, un ajuste en la dirección positivo hará que las puertas se cierren más despacio.

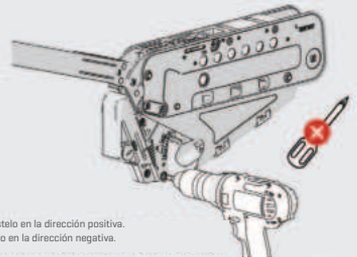


**Importante:** no haga el ajuste con un destornillador eléctrico o un taladro eléctrico.

**Preste atención a la flecha a la hora de colocar el pasador de seguridad del amortiguador.**

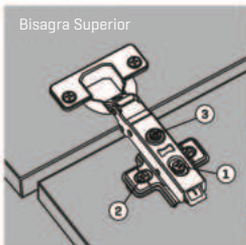


Ajuste de potencia al peso de la puerta

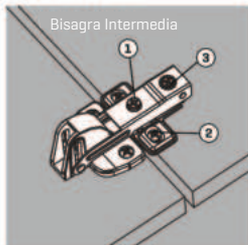


Para aumentar la potencia del mecanismo, ajústelo en la dirección positiva.  
Para reducir la potencia del mecanismo, ajústelo en la dirección negativa.

### Bisagra Superior

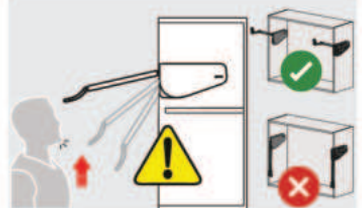


### Bisagra Intermedia



Puede realizar el ajuste de izquierda/derecha, arriba/abajo y adelante/atrás como se muestra en la imagen para conseguir una mejor alineación.

### Precaución



**Precaución:** el brazo de la palanca puede saltar y provocar lesiones.

CÓDIGO	TAMAÑO DEL BRAZO	MECANISMO	EMBALAGE
124081610001++	Brazo telescópico de 145 mm	A1	1 Set
124082610001++	Brazo telescópico de 195 mm	A1	1 Set
124085610001++	Brazo telescópico de 237 mm	A1	1 Set
124084610001++	Brazo telescópico de 345 mm	A1	1 Set
124081710001++	Brazo telescópico de 145 mm	B1	1 Set
124082710001++	Brazo telescópico de 195 mm	B1	1 Set
124085710001++	Brazo telescópico de 237 mm	B1	1 Set
124084710001++	Brazo telescópico de 345 mm	B1	1 Set
124081810001++	Brazo telescópico de 145 mm	C1	1 Set
124082810001++	Brazo telescópico de 195 mm	C1	1 Set
124085810001++	Brazo telescópico de 237 mm	C1	1 Set
124084810001++	Brazo telescópico de 345 mm	C1	1 Set

++	COLOR
01	Blanco
03	Gris
05	Negro
06	Moca
07	Antracita

### CAPACIDAD DE CARGA - Peso total de dos puertas [gr.]\*

Altura del armario [mm]	Carga ligera [A1]		Carga media [B1]		Carga pesada [C1]	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
	1001 - 1040	2300	5000	5000	9000	9000
901 - 1000	2400	5500	5500	9500	9500	15000
861 - 900	2500	6000	6000	11000	11000	17000
801 - 860	2600	6500	6500	11500	11500	18000
761 - 800	2800	7200	7200	12500	12500	19000
721 - 760	2900	7500	7500	13000	13000	19500
701 - 720	3200	8000	8000	14000	14000	21000
651 - 700	3500	8500	8500	14500	14500	21500
601 - 650	4000	9000	9000	16000	16000	24000
561 - 600	4500	10000	10000	17000	17000	25000
501 - 560	5000	10500	10500	17500	17500	27000
480 - 500	5500	11500	11500	20000	20000	29000

ALTURA DEL ARMARIO [MM]	LONGITUD DEL BRAZO [MM]
480 - 599	145
600 - 699	195
700 - 859	237
860 - 1040	345

\*El peso del tirador está incluido como 100 g.



# samet



[www.sametglobal.com](http://www.sametglobal.com)

 [sametinternational](#)

 [samet\\_global](#)

 [SametGroup](#)

 [Samet Kalıp ve Madeni Eşya San. ve Tic. A.Ş.](#)