

K12 Compás para apertura de puertas ascendentes y descendentes



Gracias al reducido tamaño e increíble diseño minimalista, el nuevo compás **K12** proporciona un nuevo concepto de elegancia que aporta glamour e innovación a tus muebles. **K12** garantiza un movimiento suave y continuo de la puerta.

Disponible en dos versiones y tres medidas de longitud con diferentes tipos de fuerza (newton):

- Apertura ascendente a gas y apertura descendente hidráulico.
- Corto (164mm.), medio (244mm.) y largo (355mm.).

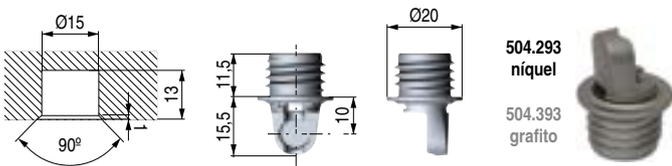
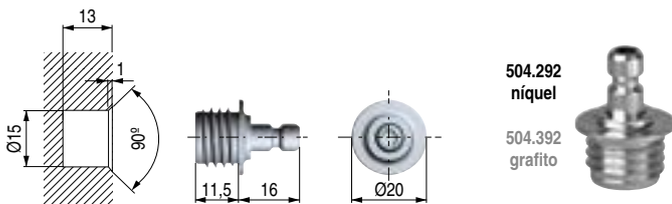
El compás **K12** se coloca mediante el sistema llamado click-in lo que hace innecesario el uso de tornillos adicionales, mejorando la estética y reduciendo el tiempo de montaje. Puede ser instalado mediante soportes para embutir o para solapar. Se piden por separado.

Fabricado en acero y zamak.

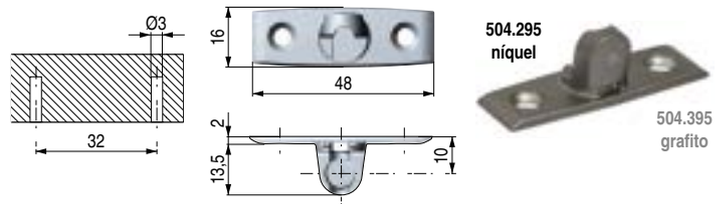
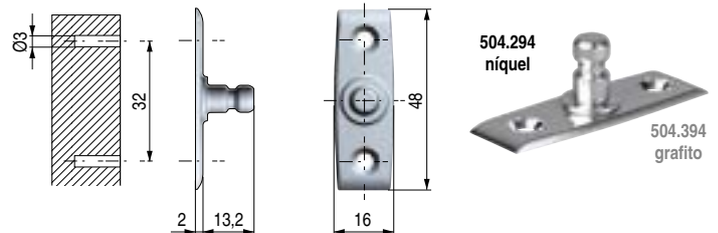


Video montaje

Soportes de fijación para compases K12. De embutir



Soportes de fijación para compases K12. De solapar



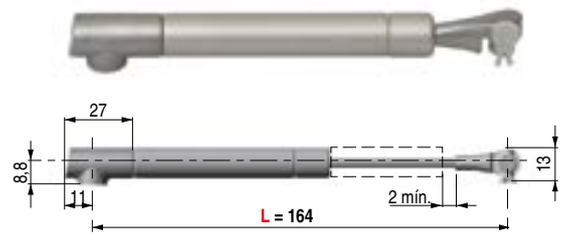
CÓDIGO	Material	Acabado	
504.292	zamak	níquel	50
504.293	zamak	níquel	50
504.392	zamak	grafito	50
504.393	zamak	grafito	50

CÓDIGO	Material	Acabado	
504.294	zamak	níquel	50
504.295	zamak	níquel	50
504.394	zamak	grafito	50
504.395	zamak	grafito	50



K12 Compás resorte a gas para puertas descendentes

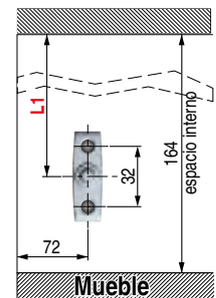
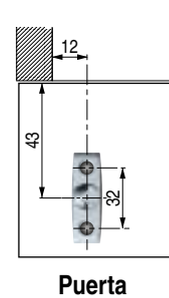
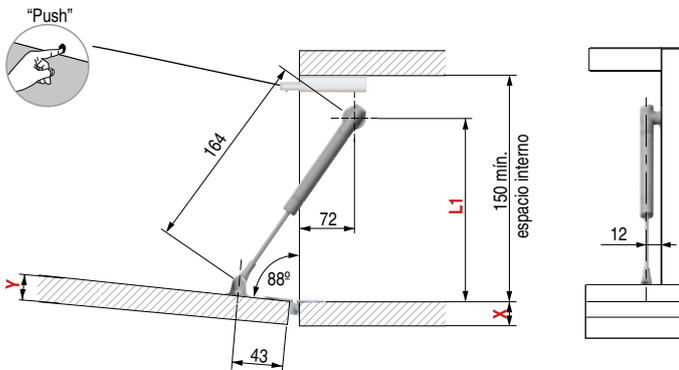
K12 164 K PUSH TECH descendente



Montaje compás K12 164 descendente con bisagra KIMANA. Para puertas sin tirador.

Taladros para los soportes embutidos Ø15:

Taladros para los soportes solapados:



¡IMPORTANTE!

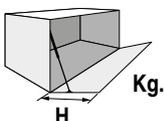
Para utilizar las bisagras KIMANA se requiere mínimo dos compases K12 por mueble.

K12 GRIS / GRAFITO

CÓDIGO	Material	Acabado	
504.289	acero	gris metalizado	50
504.389	acero	grafito	50

- **Rápida y fácil instalación**, el compás se sujeta al soporte del costado y al soporte de la puerta con una ligera presión "click".
- Pedir soportes para compases K12 por separado, para embutir o para solapar.
- Pedir soporte K-push por separado, ver grupo 1.
- Para montaje con bisagra estándar u otra bisagra plana, consultar.

Gráfico para encontrar la fuerza adecuada



Para la utilización de más de 2 compases K12 para un mueble será necesario colocar un tablero separador en su interior y así usar las caras para instalarlos. Para otras medidas y pesos se recomienda hacer pruebas técnicas o bien consultar a nuestro departamento técnico.

H	Kg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
200		1xK12		2xK12			3xK12			4xK12		
250		1xK12		2xK12			3xK12			4xK12		
300		1xK12		2xK12			3xK12			4xK12		

OPCIÓN 1: K-PUSH de embutir.



OPCIÓN 2: K-PUSH de solapar.



Tabla de medidas para el acoplamiento de bisagra KIMANA con compás K12

BISAGRA MODELO KIMANA cód. 504.271. Ver página 02.66	X+	Y+	L1
	16+4	16+2	129
	16+4	19	131
	18+2	19	129
	19	16+2	125
	19	19	127
	20	20	127

K12 Compás resorte a gas para puertas **descendentes**

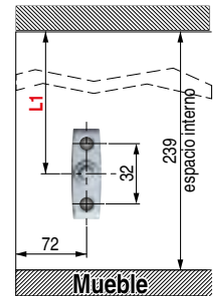
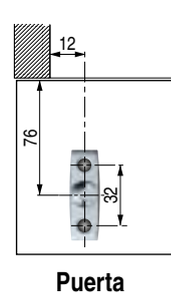
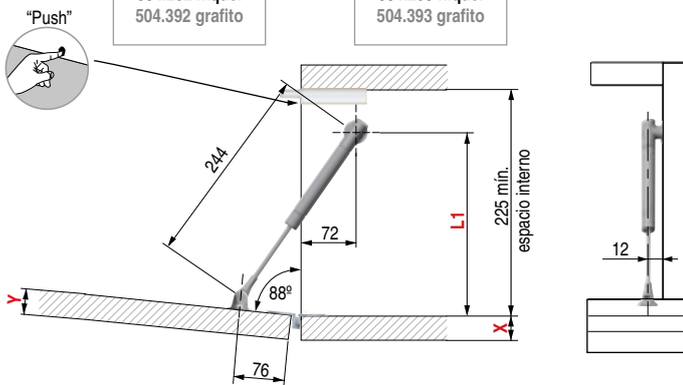
K12 244
K PUSH TECH
descendente



Montaje compás **K12 244 descendente** con bisagra **KIMANA**. Para puertas **sin tirador**.

Taladros para los **soportes embutidos** Ø15:

Taladros para los **soportes solapados**:



IMPORTANTE

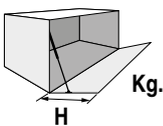
Para utilizar las bisagras **KIMANA** se requiere mínimo dos compases K12 por mueble.

K12 GRIS / GRAFITO

CÓDIGO	Material	Acabado	
504.290	acero	gris metalizado	50
504.390	acero	grafito	50

- **Rápida y fácil instalación**, el compás se sujeta al soporte del costado y al soporte de la puerta con una ligera presión "click".
- Pedir soportes para compases K12 por separado, para embutir o para solapar.
- Pedir soporte K-push por separado, ver grupo 1.
- Para montaje con bisagra estándar u otra bisagra plana, consultar.

Gráfico para encontrar la fuerza adecuada



Para la utilización de más de 2 compases K12 para un mueble será necesario colocar un tablero separador en su interior y así usar las caras para instalarlos. Para otras medidas y pesos se recomienda hacer pruebas técnicas o bien consultar a nuestro departamento técnico.

H Kg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
300	1xK12		2xK12		3xK12		4xK12		5xK12		6xK12		7xK12		8xK12		9xK12		
350	1xK12	2xK12		3xK12		4xK12		5xK12		6xK12		7xK12		8xK12		9xK12		10xK12	
400	1xK12	2xK12		3xK12		4xK12		5xK12		6xK12		7xK12		8xK12		9xK12		10xK12	
450	1xK12	2xK12		3xK12		4xK12		5xK12		6xK12		7xK12		8xK12		9xK12		10xK12	
500	1xK12	2xK12		3xK12		4xK12		5xK12		6xK12		7xK12		8xK12		9xK12		10xK12	

OPCIÓN 1:
K-PUSH de embutir.



OPCIÓN 2:
K-PUSH de solapar.



Tabla de medidas para el acoplamiento de bisagra **KIMANA** con el compás **K12**

X+	Y+	L1
16+4	16+2	208
16+4	19	210
18+2	19	208
19	16+2	204
19	19	206
20	20	206

K12 Compás resorte a gas para puertas **descendentes**

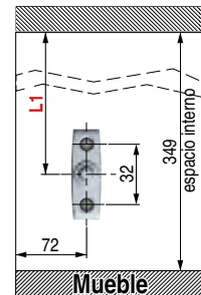
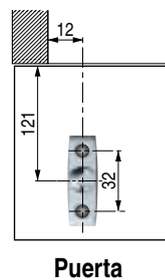
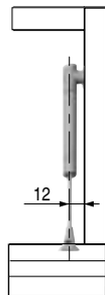
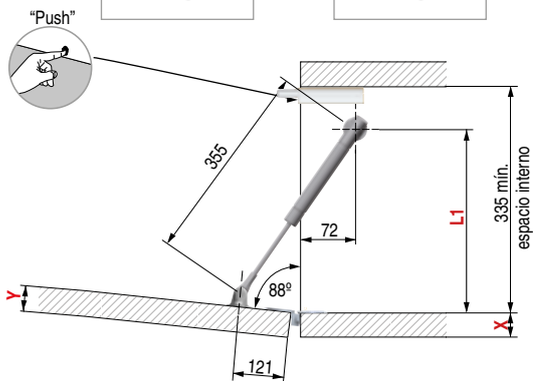
K12 355
K PUSH TECH
descendente



Montaje compás **K12 355 descendente** con bisagra KIMANA. Para puertas **sin tirador**.

Taladros para los **soportes embutidos** Ø15:

Taladros para los **soportes solapados**:



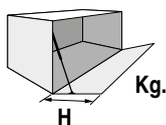
IMPORTANTE

Para utilizar las bisagras KIMANA se requiere mínimo dos compases K12 por mueble.

K12 GRIS / GRAFITO

CÓDIGO	Material	Acabado	
504.291	acero	gris metalizado	50
504.391	acero	grafito	50

- **Rápida y fácil instalación**, el compás se sujeta al soporte del costado y al soporte de la puerta con una ligera presión "click".
- Pedir soportes para compases K12 por separado, para embutir o para solapar.
- Pedir soporte K-push por separado, ver grupo 1.
- Para montaje con bisagra estándar u otra bisagra plana, consultar.



Para la utilización de más de 2 compases K12 para un mueble será necesario colocar un tablero separador en su interior y así usar las caras para instalarlos. Para otras medidas y pesos se recomienda hacer pruebas técnicas o bien consultar a nuestro departamento técnico.

H Kg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
400					1xK12					2xK12						3xK12		
450					1xK12					2xK12					3xK12			4xK12
500				1xK12						2xK12				3xK12				4xK12
550			1xK12			2xK12				3xK12								4xK12
600		1xK12				2xK12				3xK12								4xK12

OPCIÓN 1:
K-PUSH de embutir.



OPCIÓN 2:
K-PUSH de solapar.



Tabla de medidas para el acoplamiento de bisagra **KIMANA** con el compás **K12**

X+	Y+	L1
16+4	16+2	314
16+4	19	316
18+2	19	314
19	16+2	310
19	19	312
20	20	312