

# MORDAZAS

---

## **Mordazas Bahco – Nacidas para sujetar**

En la fabricación de armarios, muebles, en trabajos de interior, colocación de suelos o trabajos en metal, para sujetar o sostener marcos o piezas redondas, el primer paso debiera ser siempre la elección de la herramienta adecuada.

Bahco ofrece una amplia gama de soluciones para todo tipo de entornos de trabajo, ya se trate de una sujeción robusta, un apriete en profundidad o una fijación rápida.

Este grupo de productos incluye la gama de mordazas rápidas, mordazas convencionales (gama 420), mordazas de muelle, sargento telescópico para tejados Lathko y tornillos de banco.

# Índice

---

MORDAZAS	1068-1072
TORNILLOS DE BANCO	1073-1076



# MORDAZAS RÁPIDAS

SERIE QCS **Superior™**

Esta gama alta está fabricada para realizar trabajos exigentes, en los que se necesita una gran fuerza, presión y durabilidad. La palanca y el cuerpo de poliamida reforzado con fibra de vidrio convierten

esta mordaza en idónea para su utilización en entornos extremos, proporcionando una sujeción muy robusta. Apriete fácil, eficiente y con gran potencia de hasta 300 mm de capacidad.



## QC. PAD: ALMOHADILLAS DE REPUESTO Medianas y blandas



## MORDAZAS CON MUELLE



## SERIE QCB

Esta mordaza está fabricada para realizar trabajos profesionales ordinarios, donde se requiere una sujeción fuerte. La función de apriete rápido permite alcanzar más fácilmente fuerzas de apriete elevadas, ya que la mordaza se mueve en una distancia más corta al llegar a la pieza. La serie QCB puede ser transformada en un espaciador, utilizando el botón naranja para invertir el sentido de la pequeña mordaza. Capacidad de apriete de hasta 1250 mm.



- Mecanismo de apriete rápido que permite alcanzar más fácilmente una fuerza de apriete elevada
- Almohadillas desmontables con muescas en V
- Puede convertirse en espaciador mediante el botón espaciador naranja
- Mecanismo de liberación de fácil acceso
- Empuñadura extremadamente cómoda desde todos los ángulos: de arriba abajo y de derecha a izquierda

## SERIE QCG

Esta mordaza es ligeramente más pequeña que el resto de la gama y está pensada para trabajos convencionales. La gama QCB también se puede convertir en espaciador usando el botón naranja para invertir el sentido de la pequeña mordaza. Capacidad de apriete de hasta 300 mm



- Fácil acceso en espacios reducidos, debido a su menor tamaño
- Puede convertirse fácilmente en espaciador mediante el botón naranja
- Mecanismo de liberación de acceso fácil
- Empuñadura extremadamente cómoda desde todos los ángulos: de arriba abajo y de derecha a izquierda



**Mordaza / espaciador de cambio rápido**

Puede utilizarse como mordaza o espaciador.



**Gatillo de apriete rápido**

La mordaza se mueve hasta que entra en contacto con la pieza, donde se ralentiza y ejerce presión.



**Base plana**

Hace que la mordaza descansa plana sobre la mesa sin necesidad de soportes.



**Mecanismo de fácil liberación**

Libera la mordaza con facilidad, sin necesidad de una fuerza extra.



**Almohadillas con muescas en "V"**

Hace más fácil la sujeción de piezas de contornos especiales como tubos o esquinas.



**Almohadillas blandas o medias**

Almohadillas intercambiables para usos diferentes, que permiten una sujeción más segura sin dejar marcas. Repuestos disponibles.



**Palanca Extra**

Solamente en mordazas de gama alta para sujeciones que requieran mayor presión.



## QCS

### MORDAZA RÁPIDA



- Esta mordaza Superior tiene la rapidez de una mordaza rápida pero la palanca extra le da una fuerza máxima de 300 kgs
- Las almohadillas estándar son medianas

	 731151		 L mm	 g
QCS-150	0135998	6	150	900
QCS-300	0136001	6	300	1050

## QCB

### MORDAZA RÁPIDA



- La gama llega hasta una longitud de 1250 mm
- La mordaza QCB tiene una fuerza de 200 kgs
- Almohadillas de agarre intercambiables con 2 componentes diferentes, las almohadillas estándar son medianas
- Mecanismo con gatillo de velocidad variable que incrementa la fuerza cuando la cabeza entra en contacto con la pieza
- La mordaza QCB al ser reversible puede ser utilizada como espaciador

	 731151		 L mm	 g
QCB-150	0135912	6	150	935
QCB-300	0135936	6	300	1044
QCB-1250	0135981	8	1250	1746
QCB-450	0135950	6	450	1145
QCB-600	0135967	4	600	1260
QCB-900	0135974	4	900	1493

## QCG

### MORDAZA RÁPIDA




- La mordaza QCG es ligeramente más pequeña que las QCB y las QCS por lo que es ideal para lugares estrechos o manos pequeñas
- La mordaza aprieta hasta 125 kgs
- Al ser reversible puede ser utilizada como espaciador

	 731151		 L mm	 g
QCG-150	0135899	6	150	500
QCG-300	0135905	6	500	600

**QC-PAD**

**MORDAZA RÁPIDA**

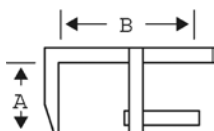
- Almohadillas reemplazables para la QCS y QCB, disponibles en packs de 2 unidades
  - \* Blanda y color gris -S
  - \* Media y color negro -M





	 731151		
QC-PAD-M	0136025	10	60
QC-PAD-S	0136032	10	60

**420**

**MORDAZA CON MUELLE**

- Sargento profesional tipo F, con un brazo fijo y otro deslizante, montado en un rail de acero perfilado y galvanizado
- Tornillo cromado en zinc con un pié de agarre para sujetar y fijar formas irregulares
- Duradero y resistente a la humedad
- Mordaza de plástico cuadrada



	 731151		A mm	B mm	
420-50-100	8011253	5	50	100	230
420-50-200	8011260	5	50	200	290
420-60-120	8043827	5	60	120	460
420-60-300	8043834	5	60	300	580
420-80-160	8011161	5	80	160	700
420-100-200	8011178	5	100	200	1100
420-120-250	8011185	5	120	250	1450
420-120-300	8011277	5	120	300	1600
420-120-400	8011284	1	120	400	1750
420-120-500	8011192	1	120	500	1950
420-120-600	8011215	1	120	600	2100
420-120-800	8011291	1	120	800	2400
420-120-1000	8127398	1	120	1000	2800
420-120-1250	8035235	1	120	1250	3230
420-120-1500	8035242	1	120	1500	3385
420-140-400	8043841	10	140	400	2390
420-175-400	8011222	1	175	400	2740

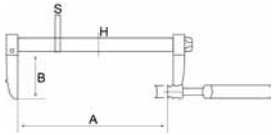


## 3064

### MORDAZA CON MUELLE



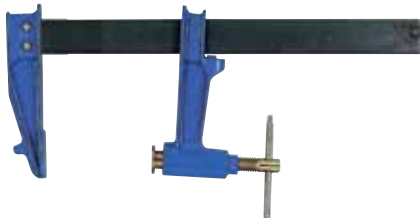
- Pletina de acero
- Mango de madera de haya
- Mecanismo de freno anti-deslizante



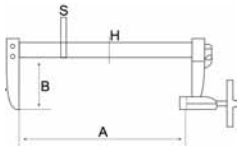
	 841334		A mm	B mm	H mm	S mm	 g
306403000	5216890	5	300	120	35	8	2
306404000	5098724	5	400	120	35	8	2.2
306405000	5216975	5	500	120	35	8	2.4
306406000	5098731	5	600	120	35	8	2.6
306408000	5098748	5	800	120	35	8	3

## 3066

### MORDAZA CON MUELLE



- Pletina de acero
- Mango de acero en "T"
- Mecanismo de freno anti-deslizante



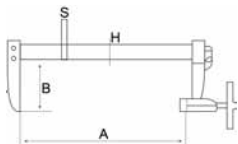
	 841334		A mm	B mm	H mm	S mm	 kg
306601500	5098700	5	150	90	30	8	1.1
306602000	5098717	5	200	90	30	8	1.2
306602500	5217002	5	250	90	30	8	1.3
306603000	5217033	5	300	90	30	8	1.4
306604000	5217095	5	400	90	30	8	1.6

## 3067

### MORDAZA CON MUELLE



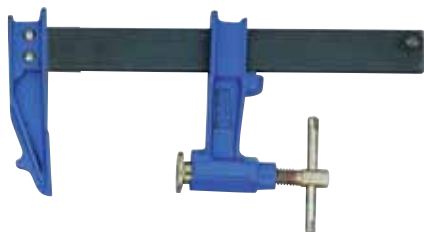
- Pletina de acero
- Mango de acero en "T"
- Mecanismo de freno anti-deslizante



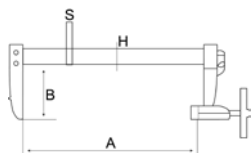
	 841334		A mm	B mm	H mm	S mm	 kg
306702500	5123303	5	250	120	35	8	1.9
306703000	5217194	5	300	120	35	8	2.0
306703500	5123310	5	350	120	35	8	2.1
306704000	5098755	5	400	120	35	8	2.2
306705000	5098762	5	500	120	35	8	2.4
306706000	5098779	5	600	120	35	8	2.6
306707000	5123327	1	700	120	35	8	2.8
306708000	5098786	5	800	120	35	8	3.0
306710000	5098793	5	1000	120	35	8	3.4
306712000	5123334	2	1200	120	35	8	3.8
306715000	5123341	2	1500	120	35	8	4.4





## 3068

### MORDAZA CON MUELLE



- Pletina de acero
- Mango de acero en "T"
- Mecanismo de freno anti-deslizante



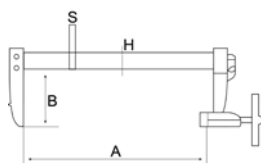
	 841334		A mm	B mm	H mm	S mm	
306803000	5098809	5	300	150	40	10	3.2
306803500	5123365	5	350	150	40	10	3.1
306804000	5098816	5	400	150	40	10	3.4
306805000	5098823	2	500	150	40	10	3.7
306806000	5098830	2	600	150	40	10	4.0
306807000	5123372	2	700	150	40	10	4.3
306808000	5098847	2	800	150	40	10	4.6
306809000	5123389	2	900	150	40	10	4.9
306810000	5098854	2	1000	150	40	10	5.2
306812000	5098861	2	1200	150	40	10	5.8
306815000	5098878	1	1500	150	40	10	6.7
306820000	5098885	1	2000	150	40	10	8.2





## 3069

### MORDAZA CON MUELLE



- Pletina de acero
- Mango de acero en "T"
- Mecanismo de freno anti-deslizante








	 841334		A mm	B mm	H mm	S mm	
306903000	5123402	2	300	220	40	10	3.5
306904000	5123419	2	400	220	40	10	3.8
306905000	5123426	2	500	220	40	10	4.1
306906000	5123433	2	600	220	40	10	4.7
306907000	5123440	2	700	220	40	10	5.0
306908000	5123457	2	800	220	40	10	5.7
306910000	5123471	2	1000	220	40	10	6.0

## 3079

### MORDAZA CON MUELLE



- Freno cuadrado para mordazas
- **307900010** para modelos 3064 y 3067
- **307900020** para modelos 3068 y 3069

	 841334			
307900010	5126038	1	10x12	5
307900020	5126045	1	12x14.5	13





## 420SC



### MORDAZA CON MUELLE

- Práctica pinza con muelle con superficie de agarre móvil para formas irregulares y piezas de pequeño tamaño
- Disponible en apertura de 25 mm y 50 mm

	 731151		 g
420SC-25	0169825	10	60
420SC-50	0169832	5	130

## GC600

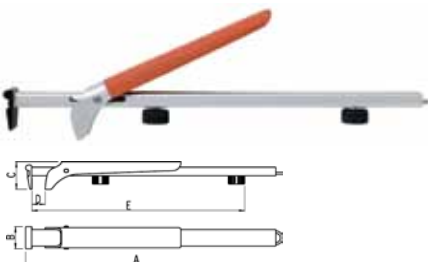


### MORDAZA POR GRAVEDAD

- Mordaza portátil para piezas de varios tamaños, y también una pequeña escalera
- La fijación de la pieza de trabajo no requiere ningún tornillo, sólo con el uso de la gravedad y el principio de palanca
- Es plegable, fabricada en aluminio ligero y con ruedas, lo que facilita el almacenamiento y transporte
- Al colocar una pieza en la mordaza las ruedas comenzarán a alejarse hacia un lado. Al mismo tiempo se cerrarán las mordazas firmemente, fijando la pieza. Para añadir más presión, se puede colocar un pie en el peldaño más bajo
- En el lado de las patas con goma hay dos peldaños de aluminio acoplados al banco, ofreciendo al producto una segunda funcionalidad, la posibilidad de usarse como una escalera portátil. En este caso, las ruedas se alejarán, cerrando las mordazas y creando una pequeña escalera con dos peldaños

	 731151		 mm	 g
GC600	8298579	1	690x210x625	11600

## 450-80/450-130



### LATH KO

- El sargento telescópico permite un correcto ajuste de los listones de madera en el tejado
- Puede ajustarse a los diferentes grosores de los listones y a las diferentes distancias entre los mismos
- Cuerpo fabricado en aluminio con mango de aluminio recubierto de PVC
- Los botones de ajuste están fabricados en plástico con claras ranuras para facilitar el ajuste sin utilizar otras herramientas

	 731151		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	 g
450-130	0165186	8	720	60	100	25-130	220-605	775
450-80	8298531	6	473	40	50	25-80	220-455	469

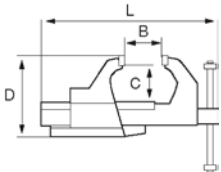


## 834V

### TORNILLO DE BANCO



- Tornillo de banco guía cuadrada para tareas pesadas
- Realizado en acero de alto grado
- Mordazas intercambiables
- Yunque grande
- Eje de rosca laminado para operaciones delicadas



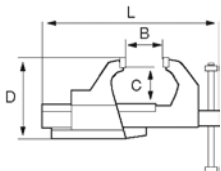
	 731415		 mm	B mm	C mm	D mm	L mm	 g
834V-4	8286811	1	100	125	66	122	325	5500
834V-5	8286828	1	125	150	80	152	402	12400
834V-6	8286835	1	150	200	98	182	492	19000
834V-7	8286842	1	175	235	118	211	551	29400

## 6072

### TORNILLO DE BANCO



- Tornillo de banco de guía cuadrada para tareas pesadas
- Realizado en acero de alto grado
- Mordazas intercambiables
- Yunque grande
- Eje de rosca laminado para operaciones delicadas
- Puede usarse con la base giratoria 833SB
- Mordazas y husillos de repuesto 6072M, 6010M y 6070H



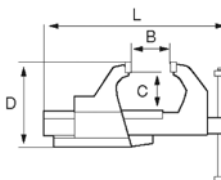
	 841334		 mm	B mm	C mm	D mm	L mm	 g
607201000	5030533	1	100	125	66	122	325	6150
607201250	5030540	1	125	150	80	152	402	12360
607201500	5030557	1	150	200	98	182	492	20200
607201750	5030564	1	175	235	118	211	551	30350

## 6010

### TORNILLO DE BANCO



- Tornillo de banco de guía redonda
- Realizado en acero de alto grado
- Tareas pesadas. Mordazas intercambiables
- Yunque grande
- Eje de rosca laminado para operaciones delicadas
- Se puede usar con la base giratoria 833B
- Mordazas y husillos de repuesto 6010M y 6010H



	 841334		 mm	B mm	C mm	D mm	L mm	 g
601000800	5202299	1	80	130	42	80	260	6050
601001000	5202305	1	100	166	56	100	320	11350
601001250	5202312	1	125	196	72	125	375	18200
601001500	5202329	1	150	229	80	150	430	29700



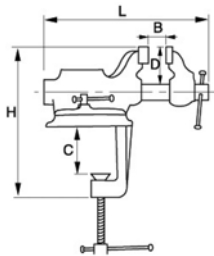
## 834V-2

## TORNILLO DE BANCO



- Tornillo de sobremesa de guía redonda
- Material: Acero fundido de alto grado
- Mordazas intercambiables. Base giratoria
- Se puede fijar a una mesa fácilmente

				B	C	D	H	L	
	731415		mm	mm	mm	mm	mm	mm	g
834V-2	0124992	1	63	63	75	47	225	210	4500



## 833SB

## BASE GIRATORIA



- Base giratoria para bancos 834V hasta 834V-7
- Realizado en acero de alto grado

	731415		mm	g
833SB-4	8286859	1	100	850
833SB-5	8286866	1	125	1150
833SB-6	8286873	1	150	1500
833SB-7	8286880	1	175	2500

## 833P

## JUEGO DE MORDAZAS PARA TORNILLO DE BANCO



- Mordazas para tornillos de banco 834V-4 hasta 834V-7

	731415		mm	mm	g
833PJ-4	8286897	1	100	13.5 - 26.9	250
833PJ-5	8286903	1	125	21.3 - 76.1	440
833PJ-67	8286910	1	125 / 150	26.9 - 89.0	480



## 6072M

### REPUESTOS PARA TORNILLOS DE BANCO



- Pareja de mordazas y tornillos para tornillos de banco 6072

	 841334		 mm	 g
6072M1000	5015813	1	100	350
6010M1250	5015820	1	125	450
6072M1500	5137454	1	150	750
6072M1750	5030687	1	175	1020

## 6070H

### REPUESTOS PARA TORNILLOS DE BANCO



- Husillo y tuerca de repuesto para tornillo de banco 6072

	 841334		 mm	 g
6070H1000	5030656	1	100	470
6070H1250	5084833	1	125	820
6070H1500	5030663	1	150	1230
6070H1750	5030670	1	175	2060

## 6010M

### REPUESTOS PARA TORNILLOS DE BANCO



- Pareja de mordazas y tornillos de repuesto para tornillo de banco 6010

	 841334		 mm	 g
6010M0800	5015806	1	80	170
6010M1000	5116619	1	100	350
6010M1250	5015820	1	125	450
6010M1500	5015837	1	150	750

## 6010H

### REPUESTOS PARA TORNILLOS DE BANCO



- Husillo y tuerca de repuesto para tornillo 6010

	 841334		 mm	 g
6010H0800	5015769	1	80	470
6010H1000	5015776	1	100	820
6010H1250	5015783	1	125	1230
6010H1500	5015790	1	150	750



# TORNILLOS DE BANCO

## 6040M/H

## REPUESTOS PARA TORNILLOS DE BANCO



- Mordazas y husillos de repuesto para tornillo de banco 834V-2
- **6040M** mordazas
- **6040H** husillos



	 841334		 mm	 g
6040M0630	5124126	1	63	150
6040H0630	5124119	1	63	400

## 833AJ

## MORDAZAS DE ALUMINIO



- Pareja de mordazas magnéticas con ranurado horizontal simple
- Mordazas de aluminio

	 731415		 mm	 g
833AJ-4	8286927	1	100	180
833AJ-5	8286934	1	125	200
833AJ-6	8286941	1	150	220

## 833FJ

## MORDAZAS PARA TORNILLO DE BANCO. FIBRA



- Pareja de mordazas magnéticas con moleteado uniforme
- Mordazas de poliuretano

	 731415		 mm	 g
833FJ-4	8286965	1	100	150
833FJ-5	8286972	1	125	180
833FJ-6	8286989	1	150	200